

This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + Refrain from automated querying Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at http://books.google.com/



REPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR

266436

DIRECTION DE L'ASSISTANCE & DE L'HYGIÈNE PUBLIQUES. BÙREAU DE L'HYGIÈNE PUBLIQUE.

STATISTIQUE SANITAIRE

DES.

VILLES DE FRANCE

PENDANT L'ANNÉE 1900

ET TABLEAUX RÉCAPITULATIFS DES ANNÉES 1886 A 1900.

(15º Année)

D'APRÈS LES BULLETINS MENSUELS FOURNIS PAR LES MUNICIPALITÉS

EN CONFORMITÉ DES

rculaires ministérielles des 26 octobre 1885 et 25 novembre 1886.

MELUN

IMPRIMERIE ADMINISTRATIVE.

1901

STATISTIQUE SANITAIRE

DES

VILLES DE FRANCE

PENDANT L'ANNÉE 1900.

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR

DIRECTION DE L'ASSISTANCE & DE L'HYGIÈNE PUBLIQUES. BUREAU DE L'HYGIÈNE PUBLIQUE.

STATISTIQUE SANITAIRE

DES

VILLES DE FRANCE

PENDANT L'ANNÉE 1900

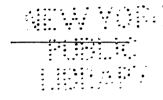
ET TABLEAUX RÉCAPITULATIFS DES ANNÉES 1886 A 1900.

(15° ANNÉE)

D'APRÈS LES BULLETINS MENSUELS FOURNIS PAR LES MUNICIPALITÉS

EN CONFORMITÉ DES

CIRCULAIRES MINISTÉRIELLES DES 26 OCTOBRE 1885 ET 25 NOVEMBRE 1886.



MELUN

IMPRIMERIE ADMINISTRATIVE.

1901 9



SOMMAIRE GÉNÉRAL

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES DE FRANCE

RELEVÉS DE L'ANNÉE 1900 comprenant 682 villes.

	Pages
Table. — Nomenclature alphabétique des villes mentionnées dans le relevé	AU
FRANCE	
I. Pepulation. — Répartition de la population par catégorie et par âge dans les villes de plus de 5.000 habitants et les villes chefs-lieux d'arrondissement ayant un chiffre inférieur, d'après les états C et D du recensoment quinquennal de 1896	1 24
II. Relevé général par départements des villes ou communes de plus de 5.000 habitants et des villes chefs- lieux d'arrondissement d'une population inférieure: NAISSANCES ET DÉCÈS, nombres absolus et proportions pour 1.000 habitants. — Répartition des décès suivant l'âge et suivant la cause. — Renseignements annexes sur les décès dans les garnisons, établissements spéciaux et hôpitaux	25
III. Relevé détaillé par groupes de villes classées suivant la population, pour les villes de plus de 20,000 habitants: NAISSANCES, DÉCÈS, MORT-NÉS, MARIAGES, DIVORCES, ENFANTS MIS EN NOURRIGE	79 80 82
IV. Relevés par mois: 1° Naissances, décès et mort-nés, mariages et divorces, pour l'ensemble des villes de plus de 20.000 habitants. 2° Répartition des décès par âge et par cause pour l'ensemble des villes de plus de 30.000 habitants	94 96 108
V. Récapitulations générales par groupes de villes A. DÉMOGRAPHIE GÉNÉRALE: population, naissances, décès et mort-nés; mariages et divorces; répartition des naissances et des mort-nés suivant l'état civil (nombres absolus et proportions pour 1.000 habitants), pour l'ensemble des villes. B. DÉCÈS: répartition par cause et par âge pour les villes de plus de 30.000 habitants	111
c. packs: repartition générale suivant la cause (nombres absolus et proportions pour 1.000 habitants), pour l'ensemble des villes.	114
D. Décès : répartition générale suivant l'àge (nombres absolus et proportions pour 1.000 individus de chaque groupe d'âge), pour l'ensemble des villes	118
Tableau annexe. — Statistique mensuelle des maladies épidémiques dans les villes de plus de 5,000 habitants.	119

TABLEAUX RÉCAPITULATIFS DE 1886 A 1900.

SOMMAIRE GÉNÉRAL (suite).

TABLEAUX RÉCAPITULATIFS DES RÉSULTATS GÉNÉRAUX ANNUELS de 1886 à 1900

suivant les différents groupes de villes.

•	Pages
Population: comparaison entre les recensements de 1891 et 1896	à 124
Naissances, décès, mort-nés; mariages et diverces; répartition des naissances et des mort-nés en légitimes et illégitimes (nombres absolus et proportions pour 1.000 habitants); répartition des décès par groupes d'âge (proportions pour 1.000 individus de chaque groupe).	
Relevés numériques	à 127
Tableau graphique (villes de plus de 10.000 habitants)	127
Décès: répartition générale suivant la cause (nombres absolus et proportions): Relevés numériques	à 134 134
Décès: répartition spéciale, par chaque groupe d'àge, des causes principales de 1889 à 1900 (nombres absolus) 13	5-137
Décès: répartition mensuelle suivant la moyenne quiuquennale des deux premières périodes 1886-90 et 1891-95 pour l'ensemble des villes de plus de 20.000 habitants (proportions pour 1.000 habitants)	138
2	
LISTE DES DOCUMENTS PUBLIÉS SUR la statistique sanitaire des villes de France depuis l'année 1886	1 3 9

ORSERVATIONS GÉNÉRALES

- a) POPULATION. Tous les chiffres de population sont ceux de la population PRÉSENTE (garnison comprise) d'après le recensement de 1896 (voir TABLEAU I).
- b) Les noms en italique indiquent les villes n'ayant fourni aucun renseignement ou n'ayant fourni que des renseignements incomplets.
 - c) Le signe correspond su mot néant.
 - Le signe » signifie absence de renseignement.
- d) Pour les villes du département de la Seine, les décès des domiciliés hors Paris morts dans les hôpitaux de Paris sont reportés à la commune dans laquelle ces individus étaient domiciliés.
- e) Les décès provenant de l'hôpital dit de Saint-Mandrier, situé sur le territoire de la commune de la Seyne-sur-mer (Var) mais affecté en réalité aux troupes du port de Toulon, sont rattachés à la statistique de cette dernière ville.

Digitized by Google

NOMENCLATURE ALPHABÉTIQUE DES VILLESO.

VILLES.	DÉPARTEMENTS.	NUMÉRO DU GROUPE.	PAGES.	VILLES.	DÉPARTEMENTS.	NUMERO DU GROUPE.	PAGES.
Asseville	Somme	v	6, 72, 122	BAGNOLET	Seine	VI	44 69
Agos	Hérault	vi	10, 42	BAILLEUL	Nord.	v	11,68 6,56
AGEN	Lot-et-Garonne	lV	4, 50, 81, 90	BARNALEC	Finistère	VI	11, 40
Ainz	Pas-de-Calais	VI	10, 60	BARBEZIEUX	Charente	VII	20, 34
Aux	Bouches-du-Rhône . Savoie	IV VI	4, 32, 81, 90	BARCELONNETTE BARENTIN	Basses-Alpes	VII	20, 28
AIX-LES-BAIRS	Corse	iv	10, 64 4, 34, 81, 90	BAR-LE-DUC	Seine-inférieure Meuse	VI V	11, 68, 123 6. 54
ALAIS	Gard	iv	4, 40, 81, 90	BAR-SUR-AUBE	Aube	vii	20. 30
ALBERT	Somme	VI	10, 72	BAR-SUB- SEINE	Aube	VII	20. 30
ALBERTVILLE	Savoie	Vl	10, 64	BASTIA	Corse	IV.	4. 34. 81, 90
ALBI	TarnOrne	IV V	4,72, 81, 90 6, 58	Baugé	Maine-et-Loire Doubs	VII VII	20, 50 20, 38
ALFORTVILLE.	Seine	v	6, 66,123	BAYRUX	Calvados	vi	11, 32
AMBERT	Puy-de-Dôme	VI	10, 60	BAYONNE	Basses-Pyrénées	17	4, 60, 81, 90
Amiess	Somme	[[]]	2, 72, 80, 82-88	BAZAS	Gironde	VII	20, 42
Amplepuis	Rhône	VI VI	10, 62 10, 48	BEAUGAIRE	Gard Côle-d'or	VI	11. 40
Anderts (Les)	Eure	vi	10, 48	BRAUVAIS	Oise	ľů	6, 36 6, 58
ANGERS	Maine-et-Loire	111	2, 50, 80, 82-68	Bédarieux	Herault	VI	11. 42
Anglet	Basses-Pyrénées	Vi	10, 62	Bègles	Gironde	v	6, 42
Angoulème	Charente	İII	2, 34, 80, 82-88	BELFORT	Haut-Rhin	IV	4, 62, 81, 90
Aniche	Nord	VI	10, 58 6, 66	BELLAC	Haule-Vienne	VII VI	20, 76 11, 26
Annoeurlin.	Nord	vi	10, 58, 123	Berck-sur-mer	Pas-de - Calois	vi	11, 60
A TARORRA	Ardèche	V	6, 29	BERGERAC	Dordogne	V	6, 36
ANTIBES	Alpes-maritimes	VI	10, 28	Bergues	Nord	VI	11, 58
Anzin	Nord	V	6, 56	Bernat	Eure	VI	11, 38
APT	Vancluse	VI	10, 74 10, 42	Bessèges	Doubs	Vi	2, 38, 80, 82- 11, 40
Arcis-sur-Aube	Aube	vii	20, 30	Ветноме.	Pas-de-Calais	Ÿ	6, 60
ARCULIL-CACHAR	Seine	VI	10, 68	Béziers	Herault	111	2, 42, 80, 82-
Angelès	Hautes-Pyrénées	VII	20, 62	BIARRITZ	Basses-Pyrénées	V	6, 62, 123
Argentan	Orne	VI	10, 58 6, 70	BLAIN	Loire-inférieure Indre	VI VI	11, 48 11, 44
ARGENTON	Indre	vi	10, 44	BLANZY	Saone-et-Loire	vi	11, 64, 123
ARLE4	Bouches-du-Rhône	IV	4, 32, 81, 90	BLAYE	Gironde	VII	20, 42, 123
Armentières	Nord	IV	4, 56, 81, 90	Brois	Loir-el-Cher	IV	4, 46, 81, 90
Annas	Pas-de-Calais Seine	1V 1V	4, 60, 81, 90 4, 66, 81, 90, 122	BOHAINBOIS-COLOMBES	Aisne	VI V	11, 26 6, 66
AUBAGRE	Bouches-du-Rhône.	vi	10, 32	Bolsec	Seine-inférieure	Ÿ	6, 68
AUBERAS	Ardèche	Vl	10, 28	BOLLERE	Vaucluse	VI	11, 74
AUBERVILLIERS	Seine	IV	4, 66, 81, 90	BORNEVILLE	Haute-Savoie	VII	20, 66
Aubuseon	Aveyron	VI VI	10, 32 10, 36	BORDBAUXBOULOGHE-SUR-MER	Gironde	111	2, 42, 80, 82-
Augum	Gers.	v	6, 42	Boulogne-sun-Seine	Seine	111	2, 60, 80, 82-8 3, 66, 80, 82-8
Arcurl	Pas-de-Galais	Vl	10, 60	Boung	Ain	v	6, 26
AUDISCOURT	Doubs	Vi	10, 38	BOURGANEUP	Creuse	VII	20, 36
AURAT	Morbihan Cantal	VI V	10, 54	Bounges	Cher	II I VI	3, 34, 80, 82-8
AUTUN	Saone-el-Loire	v	6, 32 6, 64	BOUSCAT (LE)	Gironde	vi	11, 44 11, 42
AUXERRE	Yonne	v	6, 76	Boussac	Creuse	VII	20, 36
Auxonee	Côle-d'or	VI	10, 36	BRESSUIRE	Deux-Sevres	VII	20, 72
AVALLOR	Yonne	VI	10, 76	Baust	Finistère	III	3, 40, 80, 82-
AVESHER	Nord	VI III	11, 58 2, 74, 80, 82-89	Briançon	Hautes-Alpes Loiret	VI VI	11, 28 11, 48
Avion	Pas-de-Calais	vi	11, 60, 123	BRIET	Meurthe-et-Moselle .	vii	20, 54
ATRANCHES	Munche	VI	11, 50	BRIGNOLES	Var	VII	20, 74
Ат	Marne	VI	11, 52	Ваюсов	Haute-Loire	VII	20, 48
BACCABAT	Meurthe-et-Moselle .	VI	44 56	BRIVE	Corrèze Nord	V	6, 34
BAGWERES-DE-BIGORRE.	Hautes-Pyrénées	νi	11, 54 11, 62	BRUAT	Pas-de-Calais	v	11, 58, 123

⁽¹⁾ Le premier numéro de page correspond au tableau de la population.

VILLES.	DÉPARTEMENTS.	NUMERO Du Groupe.	PAGES.	VILLES.	DÉPARTEMENTS.	NUMERO DU CROUPE.	P A G E 8
CARN	Calvados	Ш	3, 32, 80, 82-88	Сомрівсив	Oise	v	7, 58
CAHORS	Lot	v	6, 48	CONCARRAU	Finistère	vi	12, 40
CALAIS	Pas-de-Calais	III	3, 60, 80, 82-88	Condé-sur-Noireau	Calvados	VI	12, 32
CALUINE-ET-CUIRE	Rhône	VII	6, 62, 123	Соноом	Gers	VI	12, 42
CALVI	Nord	VII	20, 34	CORPOLERS	Charenle	VII	21, 34
CARCALE		νī	4, 56, 81, 90 11, 44	CORNINONT	Vosges	vi	12, 70 12, 76, 123
CANNES	Alpes-maritimes	īV	4, 28, 81, 90	CORTE	Corse	vii	21, 34
CARCASSONNE	Aude	IV	4, 30, 81, 90	Соэнв	Nieure	VI	12, 54
CARMAUX	Tarn	VI	11, 72	COURRON	Loire-inférieure	VI	12, 48
CARPENTRAS	Vaucluse	V	6, 74, 123	COULOWNIERS	Seine-et-Marne Seine	VI	12, 70 7, 66
CARVIR	Basses-Alpes	vii	11, 60 20, 28	Cours	Rhône	vi	12, 62
CASTELNAUDARY	Aude	VΪ	11, 30, 123	COUTANCES	Manche	νi	12, 50
Castelsarrasin	Tarn-el-Garonne	Vì	11, 72	GRANSAG	Aveyron	NI.	12, 32, 123
CASTRES	Tarn	IV	4, 72, 81, 90	Carit	Oise	VI	12, 58
CATEAU (LE)	Nord	V	7, 56	CREST	Dr&me Sa&me-el-Loire	III	13, 38
CAUDAN	Morbikan Seine-inférieure	v	11, 54 7, 68	CREUSOT (LE)	Nord	l 'ii'	3,64,80,82-88,122 7, 56
CAUDÉRAN	Gironde	v l	7, 42, 123	CROSON	Finistère	vi	13, 40
CAUDRY	Nord	VI	11, 56	Cusser	Allier	VΙ	13, 26
CATAILLON	Vaucluse	VI	11, 74	ا ا	0	ا ا	1
CÉRET	Pyrénées-orientales.	VII	20, 62	DARHETAL	Seine-inférieure	VI	13, 68
CHALLANS	Hérault	III VI	3, 42; 80, 82-88 11, 74	Degaze ville	Landes	vi	7, 46 13, 30
CHALON-SUR-SAONE	Saone et-Loire	iv	4, 64, 81, 90	DECIZE	Nièvre	vi	13, 54
CHALONS-SUR-MARNE	Marne	īv	4, 52, 81, 90	DENAIN	Nord	v	7, 56
CHAMBÉRY	Savoie	17	4, 64, 81, 90	DEVILLE-LES-ROURS	Seine-inférieure	VI	13, 68
CHAMBOK-FEUGEROLLES	Loire	VI	11, 46	Dig	Drome	VII	21, 38
CHAMPIGNY	Seine	VI	11, 68, 123	DIEPPE	Seine-inférieure Basses-Alpes	IV VI	4, 68, 81, 90
CHARTERAY-SUR-LOIRE	Loire-inférieure Seine	νÌ	7, 48 7, 66	Digoin	Saone-el-Loire	vi	13, 28 13, 64, 12 3
CHARITÉ (LA)	Nièvre	VI	11, 54	Duox.	Côle-d'or	111	3, 36, 80, 82-88
CHARLEVILLE	Ardennes	v	7, 28	Dinan	Côles-du-Nord	V	7, 36
CHARLIEU	Loire	VI	11, 46	Dole	Jara	V	7, 46
CHAROLLES	Saone-el-Loire	VII 1V	21, 64	DOMBASER	Mearthe-et-Moselle .	VI VI	13, 54, 128
CHARTRES		VI	4, 38, 81, 90 12, 48	DOMPRONT	Orne	iii	13, 58, 123 3, 56, 80, 82–88
CHATEAU-CHINON		vii	21, 54	DOUARNEREZ	Finistère	v	7, 40, 128
CHATEAUDUN	Eure-et-Loir	VI	12, 38	DOULLERS	Somme	VII	21, 72
CHATEAU-GONTIER		VI	12, 52	Dogros	Loire-inférieure	VI	13, 48
CHATEAULIN	Finistère	VII	21, 40	DRAGUIGNAN	Var Eure-et-Loir	VI VI	13, 74
CHATEAURENARD	Indre	VI IV	12, 32 4, 44, 81, 90	Dunkerque	Nord	iii	13, 38 3, 56, 80, 82-8 8
CHATEAU-THIERRY	Aisne	νι	12, 26		'		.,,, 30
CHATELLERAULT	Vienne	IV	4, 74, 81, 90	Ecnouves	Meurthe-et-Moselle.	VI	13, 52
CHATILLON-SUR-SEINE	Cote-dor	VII	21, 36, 123	ELBEUP	Seine-inférieure	IV	5, 68, 81, 90
CHATRE (LA)	Indre	VII	21, 44, 123	EMBRON	Haules-Alpes Marne	VII	21, 28 7, 52
CHAUMONT	Aisne		7, 52 7, 26, 123	Epinal	Vosges		5, 76, 81, 90
CHAZELLES-SUR-LTON	Loire	νi	12, 46	EQUEUROREVILLE	Manche	VI	13, 50
CHERDOURG	Manche	111	3, 50, 80, 82-88	Ennée	Mayenne	VI	13, 52
Chinox	Indre-el-Loire	VI	12, 44	ESPALION	Aveyron Seine-el-Oise	VII VI	21, 32
CHOIST-LE-BOL	Seine	VI V	12, 66 7, 50	ESSORNES	Nord	vi	13, 70 13, 58
CIOTAT (LA)	Bouches-du-Rhône	v	7, 32	ETAMPES	Seine-el-Oise	νi	13, 70
CIVRAY	Vienne	VII	21, 74	Evasus	Eure	V	7, 38
CLAMART	Seine	Νī	12, 68	_	Calmadaa	177	42 20
CLAMECY	Nièvre	VI VI	12, 54	Falaise	Calvados	VI	13, 32 7, 68
CLERMONT	Oise Puy-de-Dôme	III	12, 58 3, 60, 80, 82-88	Fère (La).	Ausne	vi	13, 26, 123
CLERNORT-L'HÉRAULT	Hérault	VI	12, 42	FERTÉ-BERNARD (LA)	Sarthe	VI	13, 64
CLICHY	Seine	111	3, 66, 80, 82-88	Ferri-Macé (La)	Orne	VI	13, 58
COGNAC	Charente	V	7, 34	FIGRAC	Lot	VI	13, 48
COLOMBES	Seine	V	7, 66	FIRMINY	Loire Sarthe	v	7, 46 7, 64
Compours	Ille-et-Vilaine Nord	VI	12, 44 12, 56	FLERS	Orne	ν̈́	7, 58
COMMENTRY	Allier	v	7, 26	FLORAC	Lozère	VII	21, 50
COMMERCY	Meuse	Vl	12,54	Fore	Ariège	VI	13, 80
	i i		1	II	1	ı	'

							[20020]
VILLES.	DÉPARTEMENTS.	NUMÉRO du groupe.	PAGES.	VILLES.	DÉPARTEMENTS.	NUMÉRO Du groupe.	PAGES.
FORTAIREBLEAU	Seine-et-Marne	v	7, 70	LAON	Aisne	v	8, 26
FORTERAY-LE-CUMTE	Vendée	VI	13, 74, 123	LAPALISSE	Allier	VII	21, 26
FORTERAY-SOUS-BOILS	Seine	VI	13, 68 21, 28	LANGENTIÈREL	Ardèche	VII	21, 28
Foreires	Ille-et-Vilaine	iv	5, 44, 81, 90, 122		Tarn	vi	5, 52.81, 90, 1 15, 72
FOURTHOLLES	Haule-Saone	VI	13, 64	LECTOURE	Gers	vii	21, 42
FOURCHAMBAULT	Nièvre	VI	13, 54	LENS	Pas-de-Calais	V	8, 60
Fouries	Nord	VI	7, 56	LESPARRE	Gironde Seine	VII	21, 42
FREMES	Nord	vi	13, 58 13, 30	LIBOURNE	Gironde	III V	3, 66, 80, 82-1 8, 42
•	l	1	· .	Luévin	Pas-de-Calais	v	8, 60
GARRAG	Tarn	VI VI	13, 72 13, 26	LIGHY-EN-BARROIS	Meuse	VI	15, 54
GAP	Hautes-Alpes	v	7, 28	LILAS (LES)	Seine	VI	15, 68
GERREVILLIERS	Seine	VI	13, 68	LILLE	Nord Seine-inférieure	l II VI	2, 56, 80, 82- 15, 68
GENTILLY	Seine	VI	13, 68, 123	LILLERS	Pas-de-Calais	vi	15, 60
GERARDMER	Vosges	VII	13, 76 21, 26	Linoges	Haute-Vienne	Ш	3, 76, 80, 82 -
Great	Loirel	vi	13, 48	Linoux	Aude	VI	15, 30
GIVET.	Ardennes	VI	13, 30	Loches	Indre-et-Loire	VI	8, 32 15, 44
GIVORS	Rhône	V	7, 62	Lookve	Hérault		15, 42
Gourdon	Lot	VII	21, 48 7, 40	LOMBEZ	Gers	VII	21, 42
GRANULLE	Manche	ľ	7, 50	LOWNE	Nord	VI	15, 58
GRAULMET	Tarn	VI	13, 72	LONGWYLONS-LE-SAUNIER	Meurthe-et-Moselle. Jara		15, 54 8, 46
GRAVELINES	Nord	VI	14, 58	Loos	Nord	vi	15, 56
Grasse	Alpes-maritimes	VI	7, 28	LORIENT	Morbihan	III	3, 54, 80, 82-
GRAVILLE-S' HONORINE.	Seine-inférieure Haute-Saone	vi	14, 68 14, 64	Loudéac	Côles-du-Nord	VI	15, 36
GRESOBLE	Isère	mi	3, 44, 80, 82-88	LOUDANS	Vienne Saone-et-Loire	VII	21, 74 21, 64
Guéneré	Loire-inférieure	VI	14. 48	Lourdes	Haules-Pyrenees	vî.	15, 62
Guérande	Loire-inférieure Creuse	VI	14, 48	Louviers	Eure	V	8, 38, 123
GUINGAMP	Coles-du-Nord	VI VI	14, 36 14, 36	Luçox	Vendée Hérault	VI	15, 74
GUIPAVAS	Finistère	vi	14, 40	LUNEL	Meurthe-et-Moselle	l VI	15, 42 5, 52, 81, 90
Geisk	Aisne	VI	14, 26	Lune.	Haute-Saone	vi	15, 64, 123
HALLUM	Nord	v	7, 56	Lyon	Rhône	11	2,62,80,82-88
HASPARREN	Basses-Pyrénées	VI	14, 62	Lys-lès-Lannoy	Nord	l VI	15, 58, 123
AUBOURDIN	Nord Nord	VI	14, 56	MACON	Saone-et-Loire	v	8, 64
HAVRE (LE)	Seine-inférieure	ň	7, 56 2, 68, 80, 82-88	MADELEINE (LA)	Nord	v	8, 56, 123
AZEBROUCE	Nord	V	7, 56	MAISONS-ALPORT	Seine	VI	15, 66
IRLENNES-LILLE	Nord	VI	14, 58	MAISONS-LAPPITTE	Seine-et-Oise Seine	VI V	15, 70, 123 8, 66, 123
Iérir-Leétard,	l'as-de-Calais Morbihan	VI	7, 60, 123 14, 54	Mamers	Sarthe	vi	15, 64
Hénicount	Haute-Saine	vi	14, 64, 123	MAROSQUE	Basses-Alpes	VI	15, 28
irasox	Aisne	VI	14, 26	MANS (LE)	Sarthe		3, 64, 80, 82-
loxfleur	Calvados	VI	14, 32	MARCQ-EN-BARGEUL	Nord	VI V	15, 70 8, 56, 123
louplines	Nord Var	VI V	14, 56	MARENNES	Charente-inférieure.	vi	15, 34
str(L')			7, 72	MARMANDE	Lot-et-Garonne	Vi	15, 50
SECIL J	Vaucluse	VI VI	14, 74 14, 60	MARGEILLE	Bouches-du-Rhône Bouches-du-Rhône.	II VI	2, 32, 80, 82-
	Indre	v	7, 44	Martigues	Lozère	VII	15, 32 21, 50
967	Seine	v	8, 66	MAUBEUGE	Nord	v	8, 56
VRY-SUR-SEINE	Seine	IV VI	5. 66, 81, 90	Mauléon	Basses-Pyrénées	VII	21, 62
	Loire	VI	14, 46	MAURIAC	Cantal	VII	21, 32
GENT	Yonne	VI VI	14, 76 14, 68, 123	MAYENNE	Tarn	· v	8, 52 8, 72
JOREAC	Charente-inférieure	vii	21, 34	MEAUX	Seine-et-Marne	v	8, 70
KREMEIS-BICÉTRE (LE).	Seine	v	8, 66	Memun-sun-Yèvre	Cher	VI	15, 34
• •				Melle	Deux-Sevres	VII	21, 72
LAIGLE	Seine-el-Marne Orne	VI VI	14, 70	MELUN	Seine-el-Marne Lozère	VI	8, 70 45, 50
LAMBÉRELEC	Finistère	v	14, 60 8, 40	MENTOR.	Alpes-maritimes	v	15, 50 8, 28
LABORRERAU	Finistère	VI	14, 40	Mérignac	Gironde	VI	15, 42
LANGUEDEC	Morbihan	VI	14, 54	Menville	Nord	VI	15, 56
LANGERS	Haute-Marne Götes-du-Nord	V	8, 52	Meudon	Seine-et-Oise Héraull	VI VI	15, 70
	Gorea-wu-110FU	''	14, 36	AMERICA		١ ''	15, 42

VILLES.	DÉPARTEMENTS.	NUMÉRO DU GROUPE	PAGES.	VILLES.	DÉPARTEMENTS.	NUMERO DU GROUP	PAGES.
Méziènes	Ardennes	VI V VII VI	15, 28 8, 30 22, 42 15, 76	Pamiers	Ariège Seine Seine	IV I	9, 30 5, 66, 81, 90 2, 24,66, 80, 82 88, 112, 116, 118
MORLAN	Finistère	VI VI V	15, 40 15, 72 8, 48 15, 58	PARTGENAY	Deux-Sèvres Basses-Pyrénées Gironde	VI III VI	122,124 ets. 16, 72 3, 60, 80, 82-88 16, 42, 123
MORTAUBAN	Tarn-et-Garonne Doubs Loire	IV VI VI	5, 72, 81, 90, 122 15, 38 15, 46	Périgueux	Dordogne Somme Pyrénées orientales .	III VII III VI	3, 36, 80, 82-86 22, 72, 123 3, 62, 82-88
Montceau-les-mines Mont-dr-Marsan Montdidien Montélimar	Saône-el-Loire Landes Somme Drome	V VII V	5, 64, 81, 90,122 8, 46 22, 72 8, 38	PERREUX (LE)	SeineSeine-inférieure Hérault Loiret	V VI VI	16, 66 9, 68 16, 42 16, 48
MONTERRAU	Seine-el-Marne Ille-el-Vilaine Seine-inférieure Allier	VI VII VI III	15, 70 22, 44 15, 68 3, 26, 80, 82-88	PLAINFAING	Vosges	VI VI VI VI	16, 76, 123 16, 36 16, 48 17, 40
MONTMÉDY	Meuse	VII VI VI III	22, 54 16, 74 16, 48 3, 42, 80, 82-88	PLOEMEUR	Morbihan Morbihan Finistère Finistère	VI VI VI	9, 54 17, 54 17, 40 17, 40
Montabuil-sous-bois Montabuil-sur-mer Montabuil-sur-mer Montabuil-sur-mer Montabuil-sur-mer	Seine Pas-de-Galais Seine Jura	IV VII V	5, 66, 81, 90 22, 60 8, 66 16, 46	PLOUBINEC	Finistère Morbihan Seine-et-Oise Vienne	VI VI VI III	17, 40, 123 17, 54 17, 70 3, 74, 80, 82-8
MORLAIX	Finistère Orne Manche Allier	VII VII VII IV	8, 40 22, 60 22, 50 5, 26, 81, 90	POLIGHY	Jura Meurihe-et-Moselle. Doubs Eure	VII VI VI	22, 46 9, 52 17, 38 17, 38
Mournelon-le-grand Moutiers	Marne Sqvoie Nord	VI VII VI VII	16, 52 22, 64 16, 58, 123	Portivy	Morbihan Finistère Calvados Seine-et-Oise	VI VI VII VI	17, 54 17, 40 22, 32 17, 70
MURAT	Cantal	vii III V	22, 32 22, 40 3, 52, 80, 82-88 9, 66	PORTOISE	Pas-de-Galais Pyrénées-orientales. Seine	VI VII VI VI	17, 60, 123 22, 62 17, 66
NARTES NARTUA NARBONBE NÉBAG.	Loire-inférierre Ain	VII VII IV VI	2, 48, 80, 82-88 22, 26 5, 30, 81, 90 16, 50	PRIVAS	Ardèche	VI VII V	17, 28 17, 70 23, 28 9, 66
NEUPCHATEAU NEUPCHATEL NEUILLY-SUR-SEINE	Vosges Seine-inférieure Seine Nièvre	VII VII III IV	22, 76 22, 68 3,66,80,82-88,122	Anteres	Haute-Loire Nord Finistère	VI VI	5, 48, 81, 90 17, 58 9, 40
Nevers. Nice. Nieppe. Nimes.	Alpes-marilimes Nord	II VI III	5, 54, 81, 90 2,28,80,82-88,122 16, 58 3, 40, 80, 82-88	QUIMPERLÉ	Finistère Seine-et-Oise Nord	IV	17, 40 17, 70 17, 58
Niort	Deux-Sèvres Pas-de-Galais Eure-et-Loir Seine	VI VI VI VI	5, 72, 81, 90 16, 60, 123 16, 38 16, 66	RAMBERVILLERS	Vosges Seine-et-Oise Ille-et-Vilaine Marne	VI VI VI II	17, 76 17, 70 17, 44 2, 52, 80, 82-8
Nogent-sur-Seine Noirmoutier, Noiry-le-seg, Noitrox	AubeVendéeSeineDordogne	VII VI VI VII	22, 30 16, 74 16, 68 22, 36	REMIREMONT RENNERS REGULE (LA) RETHEL	Vosges	III VII VI	9, 76, 123 3, 44, 80, 82-8 23, 42 17, 30
Nost Nouzon Novon Nyons	Loire-inférieure Ardennes Oise Dróme	VI VI VI VII	16, 48 16, 30 16, 58 22, 38	REVEL. REZÉ. RIANTEC. RIBÉBAC	Haule-Garonne Loire-inférieure Morbihan Dordogne	VI VI VII	17, 40 17, 48 17, 54 23, 36
Oloron-Sainte-Marik Orange	Basses-Pyrénées Vaucluse Loiret	VI VI III	16, 62 , 16, 74 3, 48, 80, 82-88	RICAMARIE (LA) RIOM RIVE-DE-GIER RIVESALTES	Loire	VI V V VI	17, 46 9, 60 9, 46 17, 62
ORTHEE	Basses-Pyrénées Rhône	VI VI VII	16, 62 16, 62 22, 48	ROANNE	Loire	III VII III	3, 46, 80, 82-8 28, 76 3, 34, 80, 82-8

VILLES.	DÉPARTEMENTS.	NUMERO DU GROUPE.	PAGES.	VILLES.	DÉPARTEMENTS.	NUMÉRO DU GROUPE.	- PAGES.
B (1.)	Characte inflateurs	IV	5 24 04 An	S. V.	Hanta Vianna	VI	49 70
ROCEELLE (LA)	Charente-inférieure.	IV V	5, 34, 81, 90	SAINT-YMEIX	Haute-Vienne	VI VI	18, 76
ROCEE-SUR-YON (LA)	Vendée	vii	9, 74 26, 30	SALIES	Basses-Pyrénées Jura	VI	18, 62 18, 46
Roore	Aveyron	ΪŸ	9, 30	SALON	Bouches-du-Rhône.	v	9, 32, 123
Romans	Drome	v	9, 38	SANGEBRE	Cher	VI	23, 34
ROBILLY-SUR-SETRE	Aube	VI	17, 30	SANVIG	Seine-inférieure	I	18, 68
ROMORANTIN	Loir-el-Cher	VI	17, 46	SARLAT	Dordogne	VI	18, 36
Rosco	Nord	VI	17, 58	SARTÈNE	Corse	VI	19, 34
ROSESBARL	Nord	VI II	17, 56	SAUMUR	Maine-et-Loire Finistère	V	9, 50
ROUBLIX	Seine-inférieure	l ii	2, 56, 80, 82-88 2, 68, 80, 82-88	SCEAUX	Seine	VII	23, 68
ROYAR	Charenie-inférieure.	Ινί	17, 34	SECLIN	Nord	VI	19, 58
Reme	Seine-el-Oise	VI	17, 70, 123	SEDAN	Ardennes	IV	5, 28, 81, 90
RUFFEC	Charenie	VII	23, 24	Segné	Maine-et-Loire	VII	23, 50
	6.4			Semur	Côte-d'or	VII	23, 36
Same	Sarthe	VI	17, 64	Sentis	Vonne	VI	19, 58
Sables-d'Olorse (Les) . Sairt—Affrique	Vendée	vi	9, 74 17, 32	SENS	Yonne	VI	9, 76 19, 70
SAINT-AMAND	Nord	v	9, 56	SETHE-SUR-MER (LA)	Var	v	9, 74
SAIRT-AMARD-MOST-BORD		VI	17, 34	SIN-LE-NOBLE	Nord	VI	19, 56
SAINT-BRIEDC	Côtes-du-Nord		5, 36, 81, 90	SISTERON	Basses-Alpes	VII	23, 28
SAIRT-CALAIS	Sarthe		23, 58	Soissons	Aisne	V	9, 26
SAIRT-CHAMORD	Loure	V V	9, 46	SOLESMES	Nord	VI -	19, 58
SAINT-CLOUD.	Jura Seine-et-Oise	l vi l	9, 46, 123 17, 70	SOTTEVILLE-LES-ROUEN.	Seine-inférieure	v	19, 58 9, 68
SAINT-DESIS	Seine	III	3, 66, 80, 82-88	SURESNES	Seine	VI	19, 66
SAINT-DIDIER-LA-SÉAUVE		VI	17, 48			100	
SAINT-Dif	Vosges	l IV	5,76,81,90,122	TALEBOK	Gironde	VI	19, 42
SADET-DIZIER	Haute-Marne	VII	9, 52	TARARE	Rhône	V	9, 62
SAINTE-MENEROULD	Marne	110	23, 52, 123	TARASCON	Bouches du-Rhône . Hautes-Pyrénées	VI IV	19, 32
SAINTE-SAVINE	Aube	vi	5,2481,90,122 18,30	TESTE-DE-BUCH (LA).	Gironde	VI	5, 62, 81, 90 19, 42
SAIRT-ETIRARE	Loire	п	2, 46, 80, 82-88	THIERS	Puy-de-Dôme	v	9. 60
ST-ETIENNE-DU-ROUVRAY	Seine-inférieure	VI	18, 68, 123	THONON-LES-BAINS	Haute Savoie	VI	19, 66
Samer-Flour	Cantal	VI	18, 32	TORREINS	Lot-et-Garonne	VI	19, 50
SAINT-GAUDENS	Haute-Garonne Seine-et-Oise	VI V	18, 40	TOUL	Yonne	VII	23, 76
SAIRT-GILLES	Gard		9, 70 18, 40	Touton	Var	111	9, 52 3, 72, 80, 82-88
SAUT-GIRONS	Ariège		18, 30	Toulouse	Haule-Garonne	ii l	2, 40, 80, 82-88
SAIST-JEAN-D'ANGELY	Charente-inférieure .		18, 34	Tourcoing	Nord	ш	3, 56, 80, 82-88
SAIST-JEAR-O-MAURIENNE	Savoie	VII	23, 64	TOUR-DU-PIN (LA)	Isère	VII	23, 44
SAINT-JULIEN	Haute-Savoie		23, 66	TOURLAVILLE	Manche	VI	19, 50
SAIST-JULIER-EN-JARRET SAIST-JUNIER	Loire	VI VI	18, 46	Tournon	Ardèche Indre-et-Loire	VI III	19, 28
SAIRT-LÉONARD.	Haute-Vienne	l vi	18, 76 18, 76	TRÉLAZÉ	Maine-et-Loire	i vi l	3, 44, 80, 82 -88 19, 50
SAIST-LO	Manche	v	9, 50	Trévoux	Ain	vii	23, 26
SAINT-MAIXENT	Deux-Sèvres	VI	18, 72, 123	TROUVILLE	Calvados	VI	19, 32
SAIST-MALO	Ille-el-Vilaine	V	9, 44	TROYES	Aube	III	3, 30, 80, 82-88
SAINT-MARDÉ	Seine	VII	9, 66	Tulle	Corrèse	V	9, 34
SAINT-MAUR.	Seine	iv	23, 44 5. 66, 81, 90, 122	URBEL	Corrèze	vii	23, 34
SAIST-MAURICE	Seine	vi	18, 68	Uzès	Gard	vii	23, 40
SAINT-MINIEL	Meuse	VI	18, 54	1			
SAINT-NAZAIRE	Loire-inférieure	III	3, 48, 80, 82-88	VAL-D'AJOL (LE)	Vosges	VI	19, 76
SAIRT-NICOLAS	Meurthe-et-Moselle.	VI	18, 54	VALENCE	Dróme Nord	IV IV	5, 38, 81, 90
SAIST-OVER.	Pas-de-Calais Seine	I IV	5, 60, 81, 90	Valenciernes	Alpes-maritimes	VI	5, 56, 81, 90 19, 28
SENT-PIERRE-QUILBIGNON	Finistère	νi	3,66,80,82-88,122 18,40	VALOGNES	Manche	vi	19, 50
Subt-Pol	Pas-de-Calais	VII	23, 60	Valueas	Vaucluse	VI	19, 74
SAUT-POL-DE-LÉON	Finistère	VI	18, 40	VARNES	Morbihan	IV	5, 54, 81, 90
SAIRT-POL-SUR-MER	Nord	VI	18, 56	Vanves	Seine	VI	19, 66
Samy-Pous,Sioule	Hérault	VII VI	23, 42	Vendome	Loir-et-Cher Meuse	VI IV	19, 46 5, 54, 81, 90, 122
SAINT-OUNGAIN-S-SIOU-A	Aisne		18, 26 3, 26, 80, 82-88	Verdux	Eure	vi	19, 38
SAIRT-REMT	Bouches-du-Rhône	vi	18, 32	VERSAILLES	Seine-et-Oise	iii	3, 70, 80, 82-88
SAINT-RÉMY-9-DUROLLE.	Pay-de-Dôme	VI	18, 60	VERTOU	Loire-inférieure	VI	19, 48
SAFET-SERVAN	Ille-et-Vilaine	v	9, 44	VERVINS	Aisne	VII	23, 26
SAIST-VALLIER	Landes	VII	23, 46	VESOUL	Haule-Saine	v	9, 64, 123
V	Saine-el-Loire	VI	18, 64, 123	Vicny	Allier	'	9. 26
		•	•			•	

VILLES.	DÉPARTEMENTS.	NUMERO BU GROUPE.	PAGES.	VILLES.	DÉPARTEMENTS.	NUMÉRO du groupe.	PAGES.
VIERRE VIERRON-VILLAGE. VIERRON-VILLE VIEUX-CONDÉ. VIGAR (LE). VILLEPRANCHE VILLEPRANCHE VILLEPRANCHE VILLEJUP VILLEREUVE-SAINT-GOES VILLEREUVE-SUR-LOT VILLEREUXE-BARTONHRUX VILLEURBANKE. VILLEURBANKE.	Cher Cher Nord Gard. Aveyron. Haute-Garonne Rhône Seine. Seine-d-Oise. Lot-d-Garonne Somme Rhône	VI VI VI VII VI VI VI VI VI VI	5, 44, 81, 90 19, 34 9, 34 19, 56 19, 40 19, 32 23, 40 9, 62 19, 68, 135 19, 70 9, 50 19, 72 5, 62, 81, 90, 134 5, 66, 81, 90	VIRE. VITRÉ. VITRÉ. VITRY-SUR-SEIRE. VORON VOUZIERS. WASSY. WATTRELOS WIGHERIES YSSINGEAUX. YVETOT. YZEURE	Marne Seine Isère Ardennes Hauts-Marne Nord Nord Hauts-Loire Seine-inférieure	VI VI VI VII VII VII VII VI	19, 32 9, 44 19, 52 19, 66 9, 44 23, 30 23, 52 5. 56. 91, 90. 124 19, 58 19, 48 19, 68 19, 26

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES DE FRANCE

TABLEAU I.

POPULATION.

RÉPARTITION PAR CATÉGORIE ET PAR AGE

DANS LES VILLES DE PLUS DE 5.000 HABITANTS

ET LES CHEFS-LIEUX D'ARRONDISSEMENT D'UNE POPULATION INFÉRIEURE, d'après les états C et D du recensement de 1896.

(Circulaire ministérielle du 13 février 1896.)

Les villes sont classées par groupes et par ordre alphabétique dans chaque groupe.

Groupe I. — Paris.

- II. Villes de 100.001 à 467.000 habitants.
- III. Villes de 30,001 à 100.000
- IV. Villes de 20.001 à 30.000 -
- V. Villes de 10.001 à 20.000 -
- VI. Villes de 5.001 à 10.000 -
- VII. Villes chess-lieux d'arrondissement au-dessous de 5.000 habitants.

STAT. SANIT. 1990.

 $\mathsf{Digitized}\,\mathsf{by}\,Google$

I. - POPULATION DES VILLES DE FRANCE.

NUM	NUMÉROS			nÉPA	RÉPARTITION	ON PAR	CATEGORIE	RIE			2 2	REPARTITION	°	AR AGE	,	
P.OB	DORDER	9 1 1 1 1				1	-1						٠	١		
(8. S	VILLES	ropres (d'après	POPULATION RÉSIDENTE après les feuilles de ménage).	ntsiden		POPULATION PRESENTS (d'après les bulletins individuels).	non pre	ISENTE ndividuels).	ę	ę	•	ę	qe	.an	
oressions: mportance	groupe groupe	DEPARTEMENTS.	Résidents	sidents.	pulation pmptée part.	Total.	Résidents	nollation of oldering of to same go.	Total.	0 à 1	1 à 19	20 1 30	40 a 59	60 ANS	INCOM	707 A L.
II.P			1		ام ش ام ش	4	;		-				. 1	an-dessus.	197	
	_			-	_		_		-	-	_	_	_	•	-	
					i.	- Ville	Ville de Paris (2.511.629 habitants).	.511.6	29 habitan	13).						
-		Paris (Seine)	2.416.3256	6.325 64.898 55.611		2.536.834	2.471.936 39.693		2.511.629	31.736	646.017	646.017 1.018.222	606.877	205.863		2.914 2.511.629
	_	<u> </u>			<u>-</u>			Ï					<u> </u>			
					II.	- Villes	Villes de 100.001 à 467.000 habitants.	. a 467	.000 habite	ınts.						
7	-	Bordeaux (Gironde)	245.547	1.564	9.698	256 809	255.245	1.661	256.906	2.503	56.757	103.347	69.235	25.064		256.906
<u>•</u>	ď	Havro (Le) (Seine-inferieure).	115.178	1.831	2.461	119.470	117.639	839	118.478	2.543	40.881	41.944	24.112	8.923	75	118.478
ر د	ო .	Lille (Nord)	200.353	4.378	11.545	216.276	211.898	3.652	215.550	3.320	63.516	81.111	47.569	19.741	293	215.550
	y 4	Lyon (Hhone)	439.999	8.578	17.451	466.028	457.450	9.317	466.767	5.272	128.776	176.598	112.692	41.930	1.499	466.767
, c	, ₍	Nantes (Loire-inférieure)	413 010	6.332	15.079	442.239	435.907	11.437	447.344	7.722	130.459	167.743	103.044	38.376	•	497.344
13	7	Nico (Alpes-maritimes)	85.144	1.493	7.123	93.760	92.267	14.467	106.734	1.375	30.491	49.007	24.551		107	106.734
12	x	Roims (Marne)	99.010	1.234	7.719	107.963	106.729	980	107.709	1.990	35.263	37.215	23.417	9.809	15	107.709
&	6	Rouhaix (Nord)	122.868	764	1.029	124.661	123.897	220	126 - 667		46.231	43.287	23.468	8.971	1	121.447
= '	0;	Rouon (Seine-inserieure)	104.830	2.160	6.169	113.219	111.059	1.598	112.657	1.371	32.833	42.037	24.954	11.462		112.657
· •	11	Toulouse (Haute-Garonne).	138.536	452	6.800	136.030	135.578	206	135.784	1.889	43.414	67.440	30.610	12.394	077	135.784
	_					200	160.00	; j	10.654	3	370.1	30.17				
		Тотлия	2.214.150	32.3651	103.805	2.350.320	2.317.955	47.283	2.865.238	35.157	698.652	871.932	542.226	213.764	3.507	3.507 2.365.238
																
					III.	I	Villes de 30,001 à 100 000 habitants	9 100	000 habite	ınts.						
•	•			•				•					;		;	
18	- 8	Angers (Maine-et-Loire)	81.658	1.426	5.647	38.731	87.305	1.079	88.384	1.378	27.965	31.363	18.811	8 865	N 1	76.074
97	ო	Angoulème (Charente)	32.062	423	5.583	38.068	37.645	-	37.902		11.127	14.760				37.902
9	7	Avignon (Vaucluse)	37.637	1.134	6.336	45.107		615	44.588	812	12.840	16.555	9.905	4.476		44.588
20	9	Besançon (Doubs)	986.87	262	8.378	57.556	57.314	969	58.010	728	16.997	22.740	12.010			58.010
36	9	Bésiers (Hérault)	44.317	888	3.007	48.012	47.324	497	47.821	601	14.346	15.092	11.863			47.821
38	7	Boulogne-s/m.(Pas-de-Cal.)	44.708	765	1.249	46.807	46.042	390	46.432	1.056	17.166	14.546	9.174	4.490	1	46.432

37.088	43.668	72.624	45.385	56.281	32:453	40.965	50.152	33.449	31.757	67.150	31.911	40.296	63.805	46.542	77.716	41.321	59.814	31.666	73.659	96.148	32.012	74.310	66.225	33.031	31.086	34 . 721	38.581	69.015	33.697	34 . 014	54.115			48.689	95.201	73.393		52.631	53.775	1.137 2.421.820
127	22	1	•	3	1	္က	ī	71	Т	20	22	1	56	7	146	1	24	1	1	1	62	1	ౙ	67	ı	1	15	215	ī	1	1	1	13	78	2	20	43	13	9	1.137
3.929	4.733	5.934	4.730	4.183	2.850	3.067	5.652	2.241	2.626	6.949	2.558	3.403	6.263	4.171	6.958	4.776	7.548	2.526	8.311	8.420	3.803	7.504	6.773	3.992	3.278	2.601	4.087	6.367	2.575	3.184	3.644	2.177	2.269	4.310	7.179	5.414	6.741	2.446	5.650	230.206
8.610		_	-	10.223	8.411	6.800	11.046	7.064	5.898	14.916	5.724	7.822	13.308	10.763	15.400	5.721	14.108	6.107	17.214	18.923	7.439	15.861	14.362	7.640	6.747		8.038	15.595			11.116	0.09		9.955	17.664	13.374	14.801	11.500	10.252	506.208
12.767	15.953	27.869	15.961	18.207	10.830	18.527	20.181	12.040	11.404	24 . 714	11.924	13.252	27.805	17.065	28.11/1	15.427	21.868	12.264	26.998	39.008	11.139	27.265	2/1.066	11.413	10.526	12.026	14.810	27.103	12.552	13.306	19.853	10.590	10.039	16.144	46.061	23.885	24.061	17.682	22.658	899.932
11.107	12.902	25.248	13.651	22.307	9.798	11.882	12.790	11.290	11.205	19.609	11.124	15.005	15.864	13.905	26.075	14.669	15.591	10.259	20.295	28.187	9.220	22.625	20.067	9.586	10.101	12.890	11.198	19.040	10.404	10.244	18.495	10.939	10.671	17.30'	23.004	29.177	17.065	17.272	14.457	747.933
639	241	1.556	298	1.240	264	629	687	743	624	912	529	814	539	638	993	728	675	210	841	1.580	3/9	1.055	919	351	164	782	133	695	316	208	1.007	631	636	892	1.291	1.538	827	718	752	36.404
37.088	13.608	73.424	45.385	56.281	32.453	40.965	50.152	33.449	31.757	67.150	31.911	40.296	63.805	46.542	77.716	41.321	59.814	31.666	73.659	96.148	32.012	74.310	66.225	33.031	31.086	34 . 721	38.581	69.015	33.697	34.014	54.115	30.421	30.504	48.689	95.201	73.393	63.538	52.631	53.775	2.421.820
220	202	715	9/8	360	103	635	278	227	370	837	754	1.321	934	208	979	370	553	101	1.047	1.880	285	240	811	099	344	807	94.16	620	147	428	321	305	3/10	465	839	529	1.366	902	1.317	8.818
34.850	43.376	71.709	44.437	55.921	32.350	40.330	49.874	33.22	31.387	66.313	31.157	38.975	63.871	46.334	77.070	40.921	59.261	30.965	73.612	94.268	31.727	73.770	65.416	32.371	30.742	34.313	38.105	68.356	33.550	33.586	53.794	30.116	30.164	48.224	94.362	72.864	62.172	51.726	52.458	2.393.002 28.818
37.418	63.587	74.538	45.380	26.940	32.720	40.783	50.870	33.895	32.034	67.736	31.397	39.718	64.002	47.315	77.703	41.894	60.075	31.595	73.931	96.306	32.730	74.601	66.699	33.012	31.313	35.088	38.518	69.278	33.912	34.392	54.432	30.813	30.715	898.87	95.816	73.353	63.267	52.998	53.557	2.433.922
78 7	6.590	10.394	6.275	1.542	884	8.289	7.182	153	6445	6.095	4.682	1.858	9.753	429	7.300	5.060	6.320	1.083	7.073	12.622	1.946	4.828	7.577	3.269	2.793	2.951	6.140	8.726	1.114	699.17	1.868	1.108	114	2.817	20.431	949	6.561	1.938	10.419	
690	311	2.829	943	1.019	379	453	966	673	647	1.423	240	743	1.131	186	633	9,13	814	630	1.319	2.038	1.003	831	1.285	641	571	775	413	922	362	808	638	697	551	6/1/1	1.454	687	1.095	1.272	1.099	.113 40.920 229.889
30.425	36.786	61.215	38.162	54.379	31.466	32.041	42.692	33.069					53.118	45.905	69.770	35.891	52.941	29.883	65.539	81.646	29.781	68.942	57.837	29.102	27.949	31.362	31.965	59.630	32.436	28.917	51.926	29.008	30.050	45.407	73.931	72.220	55.611	49.788	42.039	2.163.113
Realbame-a Saine (Seine).	Bonrage (Cher)	Brost (Finietère)	Caen (Calvados).	Calais (Pas-de-Calais)	Cetto (Hérault)	Cherbourg (Manche)	Clermont-Fd (Puy de-Dome)	Clichy (Seine)	Crousot (Le) (Sabne-et-Loire)	Dijon (Cote-d'or)	Douai (Nord)	Dunkerque (Nord)	Gronoble (Isère)	Lovallois-Perrot (Seine)	Limoges (Haute-Vienne)	Lorient (Morbihan)	Mans (Lo) (Sarthe)	Montlucon (Allier)	Montpellier (Herault)	Nancy (Meurthe-et-Moselle)	Neuilly-sur-Soine (Seine)	Nimes (Gard)	Orléans (Loiret)	Pan (Basses-Pyrenees)	Perigueux (Dordogne)	Perpignan (Pyrénées-orient.)	Poitiers (Fienne)	Rennes (Ille-et · Vilaine)	Roanne (Loire)	Rochefort (Charente-infer.)	Saint-Denis (Seine)	Saint-Nazaire (Loire-infer.)	Saint-Ouen (Seine)	Saint-Quentin (Aisne)	Toulon (Var)	Tourcoing (Nord)	Tours (Indre-et-Loire)	Troyes (Aube)	Versailles (Seine-et-Oise)	TOTAUX
		• \$	=	13	13	14	15	16	17	18	10	50	3	22	133	5	25	26	27	28	29	<u>့</u>	3	33	33	8	35	36	37	38	39	07	7.1	7	43	77	57	97	4.7	-
5	3	; ;	2	೫	53	643	34	51	2	78	5 5	77	26	37	17	: 67	28	57	20	14	2,4	19	25	52	28	87	45	23	20	67	31	3	29	35	2	21	27	33	32	

I (suite). - POPULATION DES VILLES DE FRANCE,

NUMÉROS	So			RÉPA	PARTITIO	ON PAR	CATÉGORIE	71E.			RÉ	RÉPARTITION		PAR AGE		
= /	. (···s	VILLES	Popu (d'après l	Population résidents rès les feuilles de ménage).	nisiben es de m	тк ėnage).	POPULATION PRÉSENTE (d'après les bulletins individuels)	illetins fi	sente ndividuels).		đe	de	de	op qe	.ии.	
décroissant enastroqui'b euplisbelique	bsr Kronhe	el Departements.	Résidents présents.	Résidents.	Population a comptée à part.	Total.	Residents (col. 1 et 3).	Population Population ct de passage.	Total.	0 à 1 AN.	1 å 19 ANS.	20 à 39 ANS.	δ0 à 59 ΑΝS.	60 ANS et au-deseus.	AGE INCOM	101AL.
<u> </u>				Ť	Ī	-			Ī	Ī	Ť	Ī			Ī	
					N	. — Villes	s de 20.001	P	30.000 habitants.	ınts.						
95	1	Agen (Lot-et-Garonne)	19.749	151	2.830	22.730	22.579	279	22.858	878	5.970	6.909	5.909	3.693	ī	22.858
65	~	Aix (Bouches-du-Rhone)	24.821	147	4.092	29.060	28.913	147	29.060	296	9.675	8.341	5.869	4.679	1	29.080
113	က	Ajaccio (Corse)	17.918	635	2.008	20.561	19.926	297	20.23	401	7.050	6.776	3.672	2.324	,	20.223
68	7	Alais (Gord)	23.246	401	553	24.200	23.799	182	23.981	422	8.602	7.633		4	7	23.981
106	20	Albi (Tarn)	18.453	297	3.198	21.948	21.099	110	21.278	240	5.728	6.990	5.228	8.069	83	21.278
83	9	Arles (Bouches-du-Rhone).	23.420	293	798	24.567	24.274	1.120	25.394	363	7.157	8.528	6.235	3.068	43	25.394
19	7	Armentières (Nord)	27.921	13	1.663	29.603	29.584	121	29.705	769	11.974	9.028		2.516	ı	29.705
81	3 0	Arras (Pas-de-Calais)	20.624	462	5.058	26.141	25.682	515	26.197	329	8.520	10.167	4.830	2.351	1	26.197
æ	6	Asnidres (Seine)	23.449	482	386	24.317	23.835	181	24.016	342	7.248	8.645	5.478	2.303	1	24.016
72	10	Aubervilliers (Seine)	26.810	254	368	27.332	27.078	202	27.283	099	9.635	9.403	5.693	1.892	1	27.283
93	11	Bastia (Corse)	20.778	242	1.299	22.319	22.077	242	22.319	697	8.258	6.873	4 . 526	2.193	1	22.319
7//	12	Bayonne (Basses- Pyrenées).	23.912	583	2.424	26.018	26.336	535	26.871	322	8.561	9.886	5.609	2.493	1	26.871
63	13	Belfort (Haut-Rhin)	20.684	187	7.617	28.782	28.301	432	28.733	077	8.308	14.499	4.051	1.435	1	28.733
93	16	Blois (Loir-ed-Cher)	19.756	728	3.058	23.542	22.814	372	23.186	310	7.013	7.823	5.136	2.880	78	23.186
83	15	Cambrai (Nord)	21.580	368	3.302	25.250	24 . 882	403	25.284	878	8.268	9.502	4.826	2.307	1	25.284
67	16	Cannes (Alpes-marilimes)	22.215	164	313	22.959	22.528	6.494	29.022	067	8.127	10.436	6.994	2.999	36	29.023
99	17	Carcassonne (Aude)	26.341	097	2.497	29.298	28.838	103	29.031	357	8.768	9.866	6.510	3.530	1	29.031
92	18	Castros (Tarn)	24.008	517	3.578	28.101	27.584	103	27.687	333	7.517	10.040	6.172	3.625	ı	27.687
78	10	Chalon-sur-Saone (Set-L.)	24.365	98	1.837	26.288	26.202	220	26.422	411	8.188	9.553	5.619	2.651	ı	26.423
79	8	Chalons-sur-Marne (Marne).	20.870	210	5.753	26.333	26.123	267	26.420	391	7.103	11.158	5.050	2.595	83	26.420
103	젊	Chambéry (Savoie)	16.354	388	5.030	21.762	21.374	888	21.762	223	5.804	9.201	4.059	2.478	1	21.762
93	22	Chartres (Eure-el-Loir)	19.154	439	3.589	23.182	22.743	\$2 \$	23.197	329	7.004	8.322	4.659	2.883	1	23.197
06	g	Châteauroux (Indre)	20.700	575	2.588	23.863	23.288	414	23.702	239	6.925	8.542	5.264	2.732	1	23.702
977	3	Chatellerault (Vienne)	19.018	643	147	19.208	19.165	678	20.014	336	7.150	6.423	4.203	1.893	ı	20.014
86	8	Dioppo (Seine-inferieure)	20.930	269	1.260	22.480	32.170	156	22.326	079	7.628	6.946	5.042	2.269	-	93.836

111	2	Elbenf (Seine-inferioure)	10.229	8	806	20.542	20.147	460	20.636	318	6.148	6.465	5.045	3.660	11	20.686
28	22	Epinal (Vosges)	20.203	412	5.910	26.525	26.113	645	26.558	967	7.816	12.204	4.273	1.721	18	26.558
601	28	Fougères (Ille-et-Vilaine)	19.517	324	1.104	20.845	20.621	228	20.849	174	7.126	8.083	4.112	1.352	ı	20.849
98	2	Ivry-sur-Seine (Seins)	21.588	079	2.691	24.919	24.279	106	24.385	363	7.677	7.708	5.234	3 397	9	24.385
63	8	Laval (Mayenne)	26.176	284	3.093	29.853	29.269	335	29.604	290	8.207	10.511	6.939	3.657	ı	29.604
96	31	Landville (Meurthe-et-Mos.)	17.548	168	4.883	22.590	22.431	196	23.630	367	6.443	10.373	3.806	1.641	ı	22.630
63	87	Montauban (Tarn-et-Garon.)	24.904	88	4.4.4	29.470	29.382	215	29.507	322	7.659	11.006	6.607	3.969	7	29.597
101	33	Montceau-les-mines (S-et-L)	21.867	196	C1	22.065	21.869	705	22.271	511	9.112	7.199	4.030	1.392	27	22.271
77	34	Montreuil-sous-bois (Seine)	26.291	714	80	27.087	26.373	149	26.522	445	8.541	8.593	6.301	2.642	1	26.523
97	35	Moulins (Allier)	19.353	170	2.693	22.215	22.045	503	22.547	535	7.795	8.274	850.4	1.885	ı	22.547
73	36	Narbonne (Aude)	25.497	344	1.663	27.504	27.160	320	27.480	607	8.105	10.012	6.262	2.661	31	27.480
7.5	37	Nevers (Nievre)	23.436	839	2.843	27.108	26.279	513	26.792	412	8.223	9.422	5.676	3.058	=	26.792
16	38	Niort (Deux-Sevres)	20.802	370	2.499	23.674	23.304	306	23.610	258	6.388	7.721	5.865	3.319	3	23.610
1/8	39	Pantin (Seine)	25.003	473	110	25.580	25.113	6	25.203	203	8.380	9.378	5.212	1.719	11	25.203
110	04	Puy (Le) (Haute-Loire)	16.820	323	3.642	20.703	20.471	182	20.653	207	5.780	7.424	4.769	2.473	1	20 653
69	41	Rochello (La) (Charinfre).	25.123	867	2.755	28.376	27.878	602	28.480	387	8.055	10.204	6.430	3.404	1	28.480
105	75	St-Brieuc (Coles-du-Nord)	17.467	867	3.700	21.665	21.167	300	21.476	344	7.294	7.507	4.175	2.128	58	21.476
108	73	Saint-Dié (Vosges)	18.832	337	2.237	21.396	21.059	161	21.220	407	7.033	8.151	4.021	1.608	ı	21.220
115	1,1	Saintes (Charente-inferieure)	18.033	171	2.081	20.285	20.114	0,	20.184	828	6.921	6.339	4.253	2.279	99	20.184
112	6.5	Saint-Maur (Seine)	19.765	121	317	20.503	20.082	180	20.262	320	6.283	6.196	4.716	2.747	ı	20.262
107	97	Saint-Omer (Pas-de-Calais)	18.088	274	3.119	21.481	21.207	63	21.269	318	7.658	7.069	3.946	2.278	. 1	21.269
115	47	Sedan (Ardennes)	16.292	3,15	3.526	20.163	19.818	207	20.025	219	5.293	8.519	4.00,4	1.990	ı	20.025
87	81	Tarbes (Hautes-Pyrenées)	19.797	877	4 . 352	24 : 197	24.149	110	24.250	683	6.642	11.562	3.756	1.816	1	24 . 259
08	649	Valenco (Drome)	22.796	283	3.133	26.212	25.929	283	26.212	293	7.176	10.261	5.675	2.803	7	26.212
9	20	Valenciennes (Nord)	26.736	200	2.425	29.861	29.161	087	29.591	183	10.255	10.278	5.817	2.749	6	29.591
100	51	Vanues (Morbihan)	17.377	99	4.716	22.189	22.123	186	22.300	331	6.235	10.01	3.767	1.905	ı	22.309
102	53	Verdun (Meuse)	13.053	33.2	8.766	22.151	91.819	34.7	28.066	221	5.018	12.563	2.899	1.365	1	22.066
85	53	Vienne (Isère)	22.798	217	1.963	24.977	24.760	222	24.983	289	6.640	9.072	6.322	9.759	ı	24.982
101	·š	Villeurbanne (Rhine)	19.659	23	1.890	21.572	21.549	165	21.714	275	6.860	7.011	5.264	2.304	1	21.714
73	55	Vincennes (Seine)	22.370	579	4.501	27.450	26.871	250	27.121	364	6.849	11.667	5.393	2.833	16	27.121
š	56	Wattrelos (Nord)	22.606	æ	107	22.731	22.713	158	22.871	652	9.713	7.202	3.795	1.510	ı	22.871
	•	Torutx	1.195.6241	05.624 19.699 151.377	·	1.366.700	1.346.449 22.900	22.900	1.369.349	20.985	423.499	499.630 283.561	283.561	141.183	491	1.369.349
				-	-				-							

I (suite). — POPULATION DES VILLES DE FRANCE.

		TOTAL.	`	19.762	17.708	11.449	12.918	17.033	15.276	14 . 799	16.809	15.383	18.417	13.449	18.293	13.684	19.921	10.365	15.642	12.379	13.028	10.134	12.141	18.436	17.851	11.265	14.570	10.053	10.628
	.0 N N	VCE 13CO:		_	1	88	10	g 1	1	1	ı	10	ı	4	1	1	67	11	1	1	ı	1	41	18	1	1	ı	-	1
R AGE	de	60 ANS et au-dessus.		2.486	2.017	1.066	1.379	1.824	1.424	1.893	1.820	1.874	2.184	852	1.933	1.799	1.866	266	2.677	1.066	1.178	966	1.140	2.002	808	425	1.900	382	1.839
ION PA	de	40 à 59 ANS.	Ī	4 . 125	3.869	2.681	2.431	3.913	3.352	3.454	3.400	3.106	4.159	3.006	3.658	3.064	3.938	2.451	3.283	2.210	2.682	2.302	2.376	4.363	2.740	1.475	3.096	2.477	2.718
ÉPARTITIO	de	20 à 39 ANS.	Ī	6.945	7.031	3.703	5.436	5.250	5.172	5.783	6.241	5.156	6.500	4.614	6.317	4.837	8.100	3.326	4 - 475	4.257	4.887	3.607	3.597	7.041	7.783	3.421	5.721	3.782	3.010
RÉ	de	61 .	Ì	5.897	4 . 557	3.727	3.486	5.694	4 . 995	3.508	5.113	5.012	5.350	4 . 693	6.115	3.818	5.730	3.400	4.914	4 . 554	60.7	3.007	4.662	4 . 763	6.175	5.544	3.746	2.710	2. 932
		0 à 1 AN.	<u>.</u> 	300	234	234	173	204	333	156	235	225	224	283	270	166	268	174	203	292	185	134	325	246	364	80	107	86	139
	dividuels).	Total.	——————————————————————————————————————	19.762	17.708	11.449	12.918	17.033	15.276	14.799	16.809	15.383	18.417	13.449	18.293	13.684	19.921	10.365	15.642	12.379	13.028	10.134	13.141	18.436	17.851	11.265	14 . 570	10.053	10.628
RIE.	ron Pake	Population of accidential of accidental of a	1 à 20.	19817	76	19	132	131	3, 25	88	156	123	152	1	343	202	375	07	97	869	1.396	1	34	68	249	877	207	307	149
CATÉGORIE	POPULATION PRÉSENTE (d'après les bulletins individuels).	Résidents (col. 1 et 3).	de 10.00	19.328	17.614	11.430	12.786	16.902	14.934	14.711	16.653	15.260	18.265	13.449	17.950	13.392	19.576	10.325	15.545	11.510	11.632	10.134	12.107	18.347	17.602	11.217	14.363	9.746	10.479
N PAR		Total.	- Villes	19.766	17.841	11.634	12.894	17.186	15.116	14.838	16.886	15.543	18.576	13.449	18.249	13.467	19.906	10.372	15.642	11.627	11.869	10.501	12.339	18.501	18.111	11.380	14.503	10.058	10.797
ÉPARTITION	(d'apres les feuilles de ménage).	Population comptée à part.	<u> </u>	6.341	2.454	20	2.885	442	189	3.377	2.308	2.055	2.862	1.535	2.584	1.052	3.271	1	2.048	1.098	1	97	182	3.512	1.928	-	2.171	1.018	169
RÉPA	ULATION les feuill	Residents.	Ī	189	227	204	108	284	182	127	233	283	311	1	299	75	330	747	97	117	237	367	132	154	209	163	139	307	318
	POP (d'apres	Résidents présents.		17.542	15.160	11.410	9.901	16.460	14.745	11.334	14 . 345	. 13.205	15.403	11.914	15.366	13.340	16.305	10.325	13.497	10.412	11.632	10.037	11.925	14.835	15.674	11.217	12.192	8.728	10.810
	VILLES			Abbaville (Somme)	Alençon (Orne)	Alfortvillo (Seine)	Annecy (Haute-Savoie)	Annonay (Ardeche)	Argentonil (Seine-et-Oire).	Auch (Gers)	Aurillac (Cantal)	Autun (Sabne-el-Loire)	Auxerre (Youne)	Bailleul (Nord)	Bar-le-Duc (Meuse)	Beaune (Colle-d'or)	Beauvais (Oise)	Bègles (Gironde)	Bergerac (Dordogne)	Bethune (Pas-de-Calais)	Biarritz (Basses-Pyrénées)	Bois-Colombes (Seine)	Bolbec (Seine-inférieure)	Bourg (Ain)		Bruay (Pas-de-Calais)	Cahors (Lot)	Caluire-et-Cuire (Rhone)	Carpentras (Vauclase)
NUNEROS	<u>" (وَ</u>	alphabétique par groupe	Ī	T	.2	9			0 6		6	10	11	3 12	13	14	7 15	16	8 17	18	19	20	2	9 22	23	24	5 25	26	27
NUS.	2 / °	Jaszziorożb Sastrogai'b	<u> </u>	121	136	217	192	141	158	163	144	157	130	183	131	179	117	241	156	202	191	246	204	129	135	220	165	250	333

_																																					ι-			tion.] *
10.447	40.122	207.03	10.405	10.100	10.030	13.428	10.310	17.898	12.734	19.626	16.835	12.529	15.348	19.822	14.295	10.496	19.916	10.501	14.437	11.086	19.303	17.870	14.125	15.738	10.493	12.900	14.328	15.188	11.347	11.035	13.331	12.005	15.020	15.779	11.113	12.571	11.935	18.595	14.061	961.519	
1	-	3	1 8	3			ı	•	١	က	e1	1	•	o	1	ı	1	6	56	ı	9	1	1	ı	20	1	ı	က	1	1	1	1	1	1	1	ı	ŧ	1	•	107	
1.032	4 666	1 - 6	1.3/3	1.044	1.004	1.110	1.234	1.946	1.202	2.103	1.710	1.335	1.536	1.875	903	1.447	1.096	997	1.204	629	1.783	2.170	1.301	1.266	1.580	1.356	1.436	1.351	992	1.240	778	1.547	1.992	1.215	701	739	758	2.052	2.057	97.104	
671		20.5	2.584		3.936		2.198	4.095	2.891	4.378		2.564	2.933	4.289	2.517	2.600	3.443	2.020	2.951	1.657	3.983	3.849	2.400	3.223	2.262	2.941	3.680		2.100	2.698		2.403	3.328	2.581	2.317	2.435	1.828	4 . 129	3.076	199.985	
•	0.020	.062	8.557	01.0	0.802	5.422	3.287	6.299	4 . 236	6.580	5.737	4.026	5.993	7.349	769.	3.204	5.814	4.020	5.653	3.371	6.347	6.734	4.220	5.450	3.346	4.668	6.652	4.753	4 . 246	3.368	4.340	4 . 700	5.852	709 . 7	3.533	3.908	3.811	6.158	4.622	334.277	
3.716	9,0	0/0/0	2.743	0.700	5.043	4.105	3.415	5.028	4 . 111	6.232	5.292	4.344	4.652	5.990	5.811	3.129	9.020	3.237	4 . 397	5.143	6.777	4.907	5.848	5.477	3.162	3.714	3.389	5.818	3.851	3.567	5.153	3.193	3.663	6.873	4 . 330	5.216	5.238	5.917	4.087	312.798	
101		245	146	0/2	747	203	176	230	762	360	246	260	234	311	373	116	243	188	203	286	407	210	356	322	138	221	171	3/12	158	162	364	162	185	206	232	273	300	339	219	16.954	
10.447		10.122	10.403	10.136	16.630	13.428	10.310	17.898	12.734	19.658	16.835	12.529	15.348	19.822	14.295	10.496	19.916	10.501	14.437	11.086	19.303	17.870	14.125	15.738	10.493	12.900	14.328	15.188	11.347	11.032	13.331	12.005	15.020	15.779	11.113	13.571	11.935	18.595	14.061	961.519	
			200	•	236		_	•		156	•	31	497	115	104	338	344	7.1	188	155	390	255		17	62	15	201	87	192	22		60	97	13	78	077	82	1.127	157	14.116	
40.808		200	10.318	10.135	16.394	13.134	9.813	17.780	12.646	19.500	16.462	12.498	14.851	19.707	14.191	10.158	19.572	10.430	14.249	10.931	18.913	17.615	14.034	15.721	10.431	12.885	13.827	15.101	11.155	11.013	13.277	11.675	14.923	15.766	11.029	12.331	11.850	17.468	13.904	947.405 14.114	•
-	10.401	10.53	10.463	10.200	16.811	13.438	9.927	17.845	12.734	20.228	16.798	12.632	15.225	20.105	14.338	10.196	19.572	10.620	14.581	11.465	19.377	17.766	14.656	15.771	10.477	13.404	14.081	15.287	11.376	11.060	13.358	12.002	15.020	15.781	11.336	12.571	11.984	17.708	14.117	962.570	
-	3	2	220	200	020	1.785	137	1.794	88	147	189	ī	2.302	1.261	1	360	35	2.128	1.948	109	487	3.333	308	7	1.049	108	3.158	175	1.974	110	1	1.563	1.513	67	1	203	138	2.063	1.272	71.352	
- 5	•	9	146	971	417	766	115	99	88	728	336	134	374	398	147	38	7	190	332	534	464	151	622	20	97	519	254	186	221	47	81	330	97	15	307	240	134	2/10	213	053 15.165 71.352	
10.367			10.059		10.8/4					19.353	16.273	12.498	12.549	18.446	14.191	9.798	19.537	8.302	12.301	10.822	18.426	14.282	13.826	15.721	9.382	12.777	10.669	14.926	9.181		13.277		13.410	15.699	11.029	11.739	11.822	15.405	13.632	876.053	
Catego (Lo) (Nord)			Chantena (Gironae)							Cognao (Charente)	Colombes (Seine)	Commentry (Allier)		Courbevoio (Seine)	Croix (Nord)	Dax (Landes)	Denain (Nord)	Dinan (Cotes-du-Nord)	Dòle (Jura)	Douarnenez (Finistère)	Epernay (Marne)	Evreux (Eure)	Fécamp (Seine-inférieure).	Firminy (Loire)		Flers (Orne)		Fourmies (Nord)		Givors (Rhone)				IIalluin (Nord)			Henin-Lietard (Pas-de-Cal.)	Hyères (Var)	Issoudun (Indre)	A reporter	
88								36	1 37	88	39	1 40	8 41	0 42	0 43	7 44	6	5 46	6 47	877	61/ 1/1	00	2 51	52	8 53	3 54	8 55	99 0	9 57	58	6 29	09 9	1 61	3 62	1 63	7,9	0 65	7 66	79 7	-	
230	978		3 5	4,4	137	184	243	133	194	122	143	201	158	120	169	237	119	235	166	22/1	124	134	172	154	238	193	168	160	219	225	186	206	161	153	221	199	210	127	174		

I (saite). — POPULATION DES VILLES DE FRANCE.

NON	NUMÈROS	9		REPA	REPARTITION	ON PAR	CATÉGORIE	11 E.			RĖ	ĖPARTITIO	N (AR AGE.		
, o	Z (VILLES	(d'après les feuilles de ménage)	ES feuil	nksidra les de m	tk énage).	POPULATION PRÉSENTE (d'après les bulletins individuels).	10x pats lletins inc	ENTE dividuels).	ş	ę	de	de	qe	ים אם.	
ecropssant mportance	. Etoabes dpspętidae	ON DEPARTMENTS.	Résidents présents.	ésidents Absents.	opulation comptée a part.	Total.	Résidents (col. 1 et 3).	opulation ceidentelle ce ceidentelle ceide	Total.	0 à 1 AN.	1 à 19 ANS.	20 à 39	40 à 59 Ans.	60 ANS et	er inco	TOTAL.
i'b			-	•) m	4	22	φ φ	-					an-mesan-ne	·	
	-	_	•		, ,	Villes de	Vilfes de 10.001 à 20.000 habitants (suite)	000.00	habitants ((suite).						
		Report	876.053 15.165 71.353	15.165	71.353	962.570	947.405 14.114	4.114	961.519	16.954	312.798	334.277	199.985	97.104	401	961.519
177	_	681 Issy (Seine)	10.592	232	3.207	14.031	13.799	61	13.860	174	4 . 785	3.981	2.572	2.348	1	13.860
229	69		8.294	157	2.353	10.804	10.647	69	10.716	152	3.131	3.438	2.251		61	10.716
142	2	0 Lambézellec (Finistère)	15.990	77	349	16.416	16.339	265	16.904	358	5.818	5.635	3.737	1.356	1	16 904
244	7	1 Langres (Haute-Marne)	7.508	203	2.619	10.330	10.127	176	10,303	105	2.647	767.7	1.899		ı	10.303
164	72	2 Laon (Airne)	10.742	267	3.616	14.625	14 . 358	283	14.641	212	4.126	6.183		÷	1	14.641
138	73	3 Lons (Pas-de-Calais)	17.061	108	28	17.237	17.119	228	17.347	203	7.358	2.990			1	17.347
132	74	th Libourne (Gironde)	16.526	208	1.282	18.016	17.808	269	18.077	228	4 .978	7.068	3.849	÷	ı	18.077
176	75	5 Liévin (Pas-de-Calais)	13.910	104	ī	14.014	13.910	92	13.986	492	6.708	4.410	1.850		ı	13.986
151	78	6 Linieux (Calvados)	15.129	175	1.045	16.349	16.174	26	16.230	169	4 . 288	5.166	4 . 366		ı	16.230
208	77		9.846	169	1.868	11.883	11.714	233	11.947	129	3.341	4.483	2.665	1.390	ı	11.947
245	78	B Louviers (Eure)	9.898	07	261	10.189	10.159	89	10.227	137	2.793	1.964	2.691	1.642	1	10.227
126		9 Macon (Sadne-et-Loire)	16.298	283	2.158	18.739	18.426	172	18.628	194	5.171	6.523	4.451		37	18.628
231	8	0 Madeleine (La) (Nord)	10.441	161	177	10.779	10.618	83	10.651	213	3.928	3.164	2.238		1	10.651
228	18	Malakoff (Seine)	10.543	253	231	11.027	10.774	74	10.848	198	3.579	3.502	2.445	1.1%	1	10.848
236	82	2 Maroq-en-Baroeul (Nord) .	9.977	18	397	10.392	10.374	126	10.500	233	4.349	3.216			ı	10.500
123	83	3 Maubeuge (Nord)	17.833	164	1.535	19.799	19.368	202	19.573	361	6.793	7.172	3.574		1	19.573
242	84		8.296	80	1.921	10.299	10.217	105	10.322	105	2.837	3.778	2.360		ı	10.332
181	82	Mazamet (Tarn)	13.366	113	233	13.712	13.500	8	13.617	203	4.278	6 . 025			ı	13.617
185	88	6 Meaux (Seine-et-Marne)	11.558	415	1.547	13.520	13.105	279	13.384	008	4 . 332				-	13.384
182	87	7 Melun (Seme-et-Marne)	10.869	333	2.439	13.6/1	13.308	280	13.588	154	3.749	5.756			ı	13.588
187	8	8 Menton (Alpes-maritimes)	8.978	6	57	9.044	9.032	4.126	13.161	152	3.781	4.644	3.118		82	13.161
125	8		18.253	77	77.77	18.754	18.677	88	18.765	817	6.364	4.824	4.558	2.601	1	18.765
216	<u> </u>		9.739	75	1.500	11.314	11.239	223	11.462	178	3.191	4 . 530	2.372	1.191	1	11.462
226	16		9.398	\$70	1.706	11.274	11.004	23	11.037	161	2.698	5.574	1.755	839	1	11.027
178	2	2 Montélimar (Drome)	11.865	186	1.69.1	13.741	13.556	131	13.687	150	3.498	5.258		1.664	101	13.687
170			18.772	178	372	14.317	14.144	8	14.174	241	4) 786	4.574	3.267	-	-	14.174
171	8		13.505	2.082	1.440	16.027	13.948	203	14.148	807	5.840	6.011	1.858	222	•	14.148

																																					[=				· J
11.960	10.681	11.816	13.103	12.695	19.935	18.449	10.535	11.016	14.010	12.674	16.303	16.708	11.826	13.039	14.403	10.126	14.115	16.489	11.118	11.476	13.130	12.178	11.112	16.715	14.973	15.651	12.532	17.155	11.688	16.692	11.945	17.060	10.063	12.032	11.378	13.681	13.601	10.648	11.815		1.868.882
1	•	Ţ	42	1	24	2	ı	1	•	-	ı	1	1	1	ı	-	1	1	١	#	9	14	•	ı	ı	•	1	1	1	1	13	-	•	۱ :	1	-	1	1	١	T	828
3.649	2.355	966	1.200	1.546	1.609	1.594	1.009	1.117	1.855	88	1.557	1.096	1.333	1.245	1.430	889	1.587	1.539	1.847	1.005	1.741	1.211	3	1.858	1.912	1.537	1.271	1.631	1.684	1.799	938	1.615	1.001	1:458	1.1%	1.652	2.126	1.072	1.449	Ī	193.640
8.890	2.360	2.550	2.461	2.396	4.212	3.351	1.894	3.400	3.415	2.565	8.446	3.336	2.634	2.277	3.023	2.267				1.817	3.106	2.572	1.861							4.171	2.039		2.072	2.816	2.301	3.235	3.418	2.337	3.271		391.120
3.202	2.833	3.767	3.664	4 . 203	6.808	5.901	4.109	4.039	4.905	5.250	6.038	7.271	3.398	3.880	4.929	3.444	4 . 221	5.870	4.636	4 . 390	4.512	3.873	4.861	6.536	4.862	7 . 966	5.094	5.857	3.667	4.957	2.909	5.713	3.848	4.022	3.596	4.580	3.791	3.931	3.880	-	651.389
2.002	2.108	4 . 269	5.399	4.324	6.612	7.226	3.349	2.386	4.135	3.776	5.392	49.764	4 . 264	5.270	4.717	3.321	908.1	5.966	3.070	4.056	3.638	4.319	3.360	4.517	669 . 7	5.311	3.629	5.728	3.273	5.434	2.908	5.883	3.035	3.579	4.151	4.035	3.196	3.203	3.089		600.316
	136	336	337	326	437	356	174	3	902	180	170	235	197	367	30%	198	787	187	182	197	127	184	188	192	212	244	168	393	110	331	139	236	107	157	206	178	160	115	126		31.558
11.950	10.681	11.816	13.103	12.695	19.932	18.449	10.535	11.016	14.010	12.674	16.303	16.702	11.826	13.039	14.403	10.126	14.115	16.489	11.113	11.476	13.130	12.173	11.112	16.715	14.973	12.621	12.532	17.155	11.688	16.692	11.945	17.060	10.063	. 12.032	11.378	13.681	13.691	10.648	11.815		1.863.882
4	97	123	1.253	142	251	75	242	86	295	230	133	124	86	100	15	55	310	2.631	32	211	- T-	145	238	194	310	86	385	69	22	302	8	118	194	173	93	249	76	19	19	Ī	32.195
11.909	10.633	11.694	11.850	12.553	19.684	18.374	10.293	10.918	13.715	12.435	16.170	16.578	11.738	12.939	14.388	10.01	13.802	13.858	11.081	11.265	13.130	12.028	10.874	16.254	14.663	15.553	12.147	17.086	11.636	16.490	11.647	16.942	9.869	11.859	11.285	13.432	12.615	10.452	11.796		1.836.687
11.950	10.657	11.737	13.103	13.701	19.965	18.557	10.479	11.131	13.803	12.710	16.303	16.703	11.791	13.128	14.463	10.001	13.947	14.009	11.121	11.552	13.371	12.240	10.874	16.450	14.924	12.801	12.373	17.192	12.028	17.135	11.903	17.374	10.083	12.330	11.392	13.627	12.691	10.584	12.022		1.867.138
3.803	1.300	6.2	575	1.306	196	3.006	1.809	2.551	167	2.255	3.983	1.873	343	128	36	153	1.096	2.480	2.181	2.101	1.429	786	151	1.385	1.327	418	2.103	913	211	172	2.622	2.043	1.396	360	216	710	578	1.711	321	İ	
41	ส	6.4	1.253	148	281	183	186	213	8	275	133	125	53	189	75	-02	142	151	0,7	287	241	212	1	196	261	2,18	226	106	392	645	256	432	216	471	107	195	76	132	226	Ī	316 30.451 156.371
8.106	D. 236	11.652	11.275	11.247	•		8.484	8.367	13.548						•		_:	11.378		9.164	11.701	11.044				15.135		16.173	11.425	16.318		14.899	8.473	11.499			•		• •		1.680.316
Nanterre (Seine)	Pamiers (Ariege)	Potit-Quevilly (Seine-inf.)	Plemeur (Morbihan)	Pont-A-Mousson (Met-M.)	Putcaux (Seine)	Ouimper (Finistère)	Remirement (Vosges)	Riom (Pur-de-Dôme)	Rive-do-Gier (Loire)	Roche-sur-You(La)(Vendée)	Rodes (Aneyman)	Romana (Dráme)	Sables-d'Ol. (Los) (Vendée).	Saint-Amand (Nord)	Saint-Chamond (Loire)	Saint-Claude (Jura)			Saint-Lo (Manche)			Saint-Servan (Ille-et-Vil.).	Salon (Bouches-du-Rhone) .	Saumur (Maine-et-Loire)	Sens (Youne)	Seyne-sur-mer (La) (Var).	Soissons (Aune)		Tarare (Rhone)	Thiers (Puy-de-Dome)	Toul (Meurthe-et-Moselle).	Tulle (Corrère)	Vesoul (Haute-Saone)				Villeneuve-a/Lot/ Jof-et-G.)	Vitra (Ille-el-Vilaine)	Voiron (Isère).		Toraux
	8	97	85		_																	117				121	122	123	124	125	126	127	128	129	130		132				
207	3	213	180	195	118	128	934	997	175	6	5	3 4	717	190	167	24.7	173	1/19	222	215	188	203	223	165	162	155	200	139	214	147	209	140	249	205	218	180	961	939	213		

Digitized by Google

FRANCE:
H
VILLES
DES
POPUL ATTON
I
(suite)
_

_	-		,				_	-	_	_	_									- 2		-		_			_		_		-
		TOTAL.		· .·	8.478	8.408	8.294	6.740	6.339	7.667	6.890	5.058	5.923	5.347	6.944	5.013	9.508	5 810	970.6	7.064	6.301	5.746	8.381	8.123	9.419	6. 228	7.634	5.483	6.099	6.698	5.795
	.ии.	YEE INCOM	İ		20	1	1	7	4	-	1	1	1		1	,	1	1	1	Т	-	-	1	1	•	•		T	7	-	•
AR AGE	de	60 ANS et	Ī		1.306	976	720	595	534	989	877	907	260	706	339	412	976	930	834	633	731	28	1.138	1.100	916	747	383	645	486	538	86
d N	- 5	66 .			2.172	1.463	1.724	1.413	1.114	1.708	1.579	1.033	1.406	1.076	1.165	1.087	1.802	1.715	2.056	1.500	1.409	1.335	1.967	1.886	1.843	1.299	996	1.073	1.386	1.010	1.408
EPARTITIO	ê	20 à 39	·		2.715	2.940	3.017	2.096	3.076	2.131	2.165	3.208	1.809	1.684	2.336	1.429	4.379	1.521	3.071	2.451	2.241	1.614	2.460	2.163	2.979	1.838	2.277	1.600	1.912	3.403	1.624
RE	9	1 à 19 ANS.			2.170	2.913	2.675	2.506	1.543	2.811	2 138	1.357	2.025	1.77	2.957	2.003	2.259	1.554	2.959	2.376	1.844	1.937	2.684	2.854	3.476	2.23	3.743	2.239	2.255	1.672	1.737
		0 à 1 AN.	İ	13.	98	146	158	130	17	123	131	19	103	106	147	16	93	8	126	104	76	28	ŝ	120	202	115	265	125	3	75	81
	ENTE dividuels).	Total.		d 10.000 habitants.	8.478	8.408	8.294	6.740	6.330	7.667	6.830	5.058	5.933	5.347	6.944	5.013	9.508	5.810	9.046	7.064	6.301	5.746	8.381	8.123	9.419	6.228	7.634	5.482	6.090	6.698	5.795
AIE.	ron Pa ės illetins in	Population Recidentelle et de passege.	<u> </u>	d 10.0	_	44	38	20	42	112	ß	41	64)	80	36	10	179	99	1.077	38	29	16	8	877	17	_	īO.	07	97	23	9.7
CATEGORIE	POPULATION PRÈSENTE (d'après les bulletins individuels)	Résidents (col. 1 et 3).	-	de 5.001	8.478	8.364	8.256	6.720	6.297	7.555	6.857	5.017	5.874	5.265	6.908	5.003	0.329	5.744	7.969	6.983	6.243	5.730	8.325	8.075	9.403	6.228	7.629	5.442	6.053	6.646	5.698
ON PAR		Total.		l. – Villes de	8.478	977.8	8.328	6.743	6.371	7.709	6.960	5.048	5.923	5.360	6.921	5.013	9.402	5.851	8.028	7.064	6.309	6.118	8.400	8.224	9.781	6.671	7.695	5.493	997.9	6.697	6.808
RÉPARTITION	POPULATION RÉSIBENTE (pres les feuilles de ménage).	Population Semples Part.		VI.	704	937	750	ි	1.675	266	176	1.150	529	722	1	ī	1.918	86	163	570	716	140	ੜੋ	683	88	123	15	1	367	2.168	125
REPA	ULATION les feuil	Résidents absents.			T	3C	72	23	7/4	15/1	103	31	64	95	16	<u>2</u>	92	107	68	83	67	388	75	149	379	643	9	21	413	25	#
	Por (d'apres	Résidents présents.			7.774			•	•	•	•				•	•						5.590		7.392	9.344	6.105	7.614	. 5.442	5.686	4.478	5.573
	VILLES	DÉPARTEMENTS.				Airo (Pas-de-Calais)	Aix-les-Bains (Savoie)	Albert (Somme)	Albertville (Savoie)	Ambert (Puy-de-Dome)	Amplepuis (Hhone)	Ancenis (Loire-inferieure).	Andelys (Les) (Eure)	Anglet (Basses-Pyrénées).	Aniche (Nord)	Annœullin (Nora)	Antibes (Alpes-maritimes)	Apt (Vaucluse)	Arcachon (Gwonde)	Arcucil-Cachan (Seine)	Argentan (Orae)			Aubenas (Ardèche)			Auchel (Pas-de-Calais)				Avallon (Young)
NUMÉROS D'ORDRE)_01	alphabétiqu par groupe	_																												1 27
NC.	(';	asseio195b nas110qmi'b			303	310	315	412	077	378	402	2	483	247	007	282	797	867	78. S	3	445	20	312	32.5	3 88	452	321	536	797	419	<u>ş</u>

7.490 7.063 6.773 6.773 7.116 5.795	2 4 4 5 5	1 4 4 8 8	1	2 9 E	92	65		11	60	7	79	9	8	86	18	ş	5	95	45	3 /L	g	81	115	63	6	6.125	\$	8	77	83	ន្ត	ŝ	26	26	5.453	10	23	5.339	63	١٩	
7.490	. 6		0		8.8 9	7.116	5.795	5.011	7.992	8.904	2.86	6.097	7.089	5.298	8.518	8.004	6.601	6.795	5.045	7.374	5.493	6.681	9.315	7.163	608.9		6.000	9.993	8.614	9.783	7.924	7.999	9.426	9.454	2.6	9.801	5.323		5.362	473.340	
1				1	7	•	11	1	1	•		89	•	•	7	-	1	Т	16	7		1		7	*	1	•	•	1	ī	•	1		1	•	1	1	1	· ;	\$	
4.369		\$		919	1.68	672	331	804	1.207	828	1.122	733	561	76	986	848	856	860	413	607	687	619	993	265	200	448	613	888	108	1.554	1.189	290	555	1.173	473	929	623	280	740	\$	
	460	1.832	1.020	- F	3.06A	1.781	168	1.020	1.871	2.049	1.545	1.096	1.108	1.009	1.860	1.901	1.391	1.475	078	1.430	1.472	1.409	2.194	856	1.393	1.074	1.180	2.047	1.550	2.338	1.856	1.555	1,735	2.276	1.128	1.675	1.263	1.474	1.337	2 4	
	•			97.9. 10.00	- 50°	2.133	1.511	1.574	2.637	2.773	1.634	2.475	1.796	1.647	2.993	2.384	1.713	2.214	1.459	2.294	1.814	2.631	3.093	4.151	1.567	2.0%	1.627	3.200	2.535	3.517	2.526	2.303	3.047	3.004	1.596	3.280	1.629	1.627	1.785	\$	
	9.08			2	2.672	2.380	8.877	1.870	2.372	3.098	1.508	1.710	3.440	1.712	2.671	2.916	2.530	2.144	2.197	2.871	1.400	1.961	2.894	1.648	2.017	2.417	2.455	3.612	3.490	2.276	2.182	3.365	3.915	2.825	3 .130	4 . 145	1.702	1.59	1.450	199-66	
•	6	8 8		2	8	141	168	139	105	126	55	28	136	76	100	159	111	102	122	172	119	61	141	116	123	162	135	SA	220	8	171	186	त्र	136	126	251	905	8	8	. # BB# . #	
0.0.0	7.490	7.053		0.77	8.804	7.116	5.795	5.011	7.992	8.904	5.864	6.097	7.039	5.298	8.518	8.004	6.601	6.795	5.045	7.374	5.492	6.681	9.315	7.163	5.809	6.125	9.000	9.993	8.614	9.783	7.924	7.999	9.456	9.454	5.453	9.801	5.323	6.339	5.361	673.840	
•	69	2	;	1	116	•	1	11	207	13	1	8	120	101	611	237	io.	3	31	35	31	22	27	38	163	E E	ī	4	7	186	8	1	e e	77	7	-	3	42	12	\$	_
	7.421	100	3	9	9000	7.116	5.795	766.1	7.785	8.891	5.864	6.041	6.919	5.191	7.907	7.767	6.596	6.745	5.014	7.339	5.461	6.659	9.288	7.125	2.666	6.053	6.00	9.88	8.593	9.297	7.871	7.999	124.6	9.38	5.453	9.801	5.270	5.297	5.347	468.356	
2000	7.776	2.061	8 119		8.837	7.116	5.910	5.017	7.912	9.030	5.968	6.070	6.935	5.258	7.966	7.962	6.601	6.764	5.123	7.433	5.484	6.896	9.315	7.177	5.814	6.084	6.641	10.068	8.614	9.720	7.871	7.999	9.46	807.6	5.494	9.915	5.303	5.318	5.359	475.071	
T	192	8	000	1	N SN	9	1	i	064	240	158	1.383	1.148	54.5	704	1	ı	211	1	88	1	553	8	2.72k	1	1	1 1	25	1 9	1.230	665		7	23	23	19	75	281	196	8 8	
8	355	ē		;	147	1	115	23	127	129	104	29	16	67	8	195	20	18	109	7/8	23	237	22	22	148	E :	632	60	F :	123	1	1	*	er F	119	114	33	17	13	6.718 98.003	
5.846	7.229	6.910	8 863		0.680	7.100	5.795	\$ · 904	7.355	8.651	5.706	4.658	5.771	4.650	7.203	7.767	6.596	6.234	5.014	7.311	5.461	901.9	9.207	4.401	5.686	6.053	6.009	9.806	8.593	8.367	7.206	7.999	9.626	9.3,0	5.401	9.740	5.195	4.716	5.151	440.350	
Avion (Pas-de-Calais)	Avranchos (Manche)	Av (Marne)	Baccarat (Manchand Man)	B J. B J. B.	Dagaere-de-Digorre(12:-1.)	Bagnolet (Seine)	Bannalec (Finistère)	Barentin (Seine-inférieure).	Bayeux (Calvados)	Beaucaire (Gard)	Bedarieux (Herault)	Belley (Ain)	Berck-sur-mer(Pas-de-Cal.)	Bergues (Nord)	Bernay (Eure)	Besaèges (Gard)	Blain (Loire-inférieure)	Blanc (Le) (Indre)	Blanzy (Sabne-et-Loire)	Bohain (Aisne)	Bollène (Vaucluse)	Bourgoin (Isère)	Bouscat (Lo) (Gironde)	Briançon (Hautes-Alpes)	Briare (Loiret)	Bruay (Nord)	Cancale (Illo-el-Vilaine)	Carmaux (Tern)	Carvin (Pas-de-Calais)	Castelnaudary (Aude)	Castelsarrasin (Tarn-et-Gar.)	Caudan (Morbihan)	Caudry (Nord),	Cavaillon (Vaucluse)	Challans (Vendée)	Chambon-Feugerolles(Loire)	Champigny (Seine)	Charité (La) (Nièvre)	Charlieu (Loire)	A reporter	
R			_					36	37	38	39	07	41	42	43	797	45	97		187	67	20							_	_		_	3	63	63	6,1	65	99	59		
9	357	ě	8		8	20 20 20 20	8	583	331	286	492	463	393	257	303	329	424	904	280	365	533	422	271	383	667	458 1	475	251	8 8	fcz.	33/	93 92	366	267	537	258	221	549	242		

I (suite). — POPULATION DES VILLES DE FRANCE.

				-											-	
NUN 10,0	NUMEROS			BEPA	REPARTITION	OX PAR	CATÉGORIE	RIG	!	:	ia.	REPARTITION		PAR ACE	1	·
) 'a:	16 (,	POPU (d'apres le	LATION ES feuill	POPULATION RÉSIDENTE après les feuilles de ménage)	inage).	POPULATION PRÉSENTE (d'après les balletins individuels).	rion Patallis in	SENTE	.	8	ę	de .	de	.u u.	
décroissan 'importanc	iphabhaiqti quorg is	DÉFARI	Résidents - présents.	desidents absents.	opulation complée à part.	Total.	Résidents (col. 1 et 3)	opulation offoutobics se operance	Total.	0 à 1 AN.	* 1 å 19 AMS.	20 à 30 ANS.	40 à 59	et	E INCON	TOTAL.
P	ed		-	m	اس.	7		00 00 10 di	-	Ì		Ì	17.0	au-dessus.	۰۰	
	_		-	-	-	-	-		-		-	_				
					VI. —	Villos de	5.001 d 10.000 habitants (suito).	0.000	habitants (ı	suite).				٠		
		Report	440.350	6.718 28.003	8.003	475.071	468.354	4.956	473.310	8.298	160.457	155.049	99.831	49.574	101	473.310
304			6.836	817	117	7.001	6.953	88	7.039	114	2.645	2.236	1.571	673	-	7.039
370			6.217	311	932	7.460	7.149	97	7.195	100	3.094	2.596	1.456	636	1	7.195
382			6.907	164	126	7.227	7.063	73	7.135	9	2.036	1.951	1.879	1.30	1	7.135
927			6.194	1	T	6.194	6.194	16	6.210	130	2.072	1.970	1.627	611	1	6.210
302			6.689	165	900	7.063	6.898	126	7.024	101	2.286	1.977	1.666	988	1	7.024
220			5.607	ı	1	5.607	2.607	10	5.617	7/4	1.862	1.765	1.315	109	1	5.617
424			690.9	16	102	6.187	6.171	45	6.216	83	1.760	1.807	1.539	1.028	7	6.216
253			9.407	116	386	9.909	9.793	161	9.924	195	3.515	3.333	2.090	815	•	9.954
7,50			6.035	75	173	6.283	6.208	71	6.279	95	1.842	1.084	1.503	855	1_	6.279
234			5.246	124	131	5.501	5.377	113	2.490	11	1.774	1.566	1.234	945	1	5.490
210			3.574	235	1.922	5.731	2.496	212	5.708	47	1.502	1.952	1.573	989	1	5.708
575			2.010	10	63	5.083	5.073	m	5.076	79	1.611	1.642	1.338	435	•	5.076
226			5.497	\$	38	5.541	5.535		5.535	92	2.165	1.469	1.235		1	5.536
35,			7.661	13	73	7.527	7.514	35	7.549	179	3.627	2.172	1.368	28	47	7.549
323	•		5.034	83	2.991	8.108	8.025	68	8.114	96	1.849	4.455	1.148	299		8.114
433		_	6.332	105	63	6.500	6.395	36	6.431	185	2.669	1.952	1.162	463	1	6.431
427			6.534	106	23	6.663	6.557	34	6.591	93	1.989	2.095	1.565	820	1	6.591
301			6.904	28	113	7.045	7.017	28	7.045	79	1.664	2.015	2.327	96	1	7.045
273			9.027	62	93	9.182	9.120	182	9.303	195	3.079	3.251	1.898	879	1	9.303
220			5.328	. 7	T	5.335	5.328	m	5.331	131	3.067	1.750	987	396	1	5.331
297			7.079	67	1.464	8.610	8.543	102	8.645	138	2.530	3.353	1.649	975	1	8.645
482			5.916	22	•	5.947	5.922	32	5.947	152	2.168	1.838	1.195	3	-	5.947
435			5.670	92	281	6.333	6.231	177	804.9	92	2.116	9.326	1.337	989	1	6.406
22			5.534	111	22	5.700	5.589	1	5.589	67	1.967	2.111	1.218	236	1	5.589
363			6.602	82	716	7.403	7.318	82	7.403	130	2.937	2.156	1.115	1.067	1	7.408
087			5.955			5.955	5.055	1	5.955	223	2.103	2.052	1.147	430	1	5.955
299	70	Croil (Oise)	8.349	8	80	8.456	8.357	797	8.621	180	2.984	2.985	1.814	658		8.621

6.053 6.																					- 7.629 - 6.290 - 6.750	6.750	- 6.750 - 9.829	9.839		7.199	- 5.83t	- 6.03¢	- 6.844	- 5.258	7.527	- 5.684	10 7.368	23 6.102	8.769	8.103	7.121	7.854		145 935.691
999 999 9995 1299 1296 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	905 905 877 128 807 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	995 9 6 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	8177 868 968 907 807 81.565	200 200 300 300 400 41.565	307 307 307 420 1.565	307 807 820 270 1.565	307 420 270 1.565	420 270 1.565	270 1.565	1.565	1.118		8	446	28	72.	768	1.309	772	341	857	892	860	803	700	735	656	746	578	393	1.373	202	630	799	799	962	575	2967		33.602
										900	7.292	3.340	772	1.045	1.303	1.789	1.243	2.064	2.061														_	1.504	1.368	1.887	1.136	1.904		198.511
- 4 4		•		1.522	1.785	3.669	1.601	1.678	1.701	2.316	3.394	3.293	7.811	1.849	1.662	2.994	1.796	2.370										-				•			3.631	2.330	3.611	2.273		312.028
1.929	_	_	3.472	1.864	1.950	3.213		2.069	2.037	2.136	2.455	2.882	431	2.219	1.515	3.333	2.557	2.653	2.403	1.141	1.565	2.564	1.666	2.063	3.00	2.164	2.078	2.032	2.584	2.034	1.994	1.500	2.527	1.741	3.049	2.743	1.705	3.605		309.11f
		130		103	145				•			123	19	13	91	199	165		_						154					_			_		_	178		105	<u> </u>	10.288
6.381		6.653	9.690	5.073	5.698	7.364	5.869	5.214	5.156	6.004	9.819	9.756	8.637	5.718	5.334	9.036	6.529	8.671	8.163	5.089	5.272	7.629	6.290	6.750	9.820	7.199	5.831	6.034	6.844	5.258	7.527	5.684	7.368	6.102	8.769	8.103	7.121	7.854		933.691
2	•	69	8	8	19	119	131	105	254	11	28	132	110	33	22	117	82	त्रं	1		167	32	132	41	~		12	28	83	7	6 0	Z	20	38		8	32	77		9.802
6.361	4 00.	too.o	609	5.014	5.679	7.165	5.738	5.109	4.902	5.993	9.769	9.624	8.527	5.686	5.209	8.909	6.494	8.637	8.163	4.847	5.105	7.597	6.265	6.709	9.719	7.149	5.816	2.966	6.761	5.186	7.519	5.630	7.339	6.064	8.740	8.070	7.089	7.812		923.889
6.441		6.743	9.634	5.134	2.690	7.276	5.738	5.206	996.17	6.004	9.963	9.751	8.531	5.765	5.217	8.965	6.569	8.637	8.163	688.7	5.162	7.775	6.310	6.733	10.096	7.320	5.840	6.031	6.761	5.281	7.543	5.676	7.401	6.153	8.811	8.271	7.100	7.8/18		337.785
122		7.	_	648		918	41	1					7.5		145		69	247		÷					-	G 3		17	ī			113			-		2.0	မှ		02.04
2		2	2	-		131	'					137		79		97		'					45				24						62			201	11			649 · 11
-		6.527	6.60	4 . 566	5.661	6.227	5.697	5.109	4.368	5.717	9.026	8.796	951	5.676	5.064	8.909	6.425	8.390	7.626	3.224	5.001	7.369	6.125	5.878	7.748	6.177	5.802	5.949	6.761	2.186	7.248	5.518	7.339	4 - 724	7.336	7.878	5.019	7.776		003.24[11.545]02.04
Darmetal (Seine-inférieure).	Dernotal (Seine-inferieure).		Docaseville (Asgron)	Decise (Nidera)	Déville-lès-Rouen (Sinfér.)	Digno (Bastes-Alpes)	Digoin (Sadne-et-Loire)	Dombasle (Meurthe-et-Mos.)	Domfront (Orne)	Doulon (Loire-inserieure)	Draguignan (Var)	Dreux (Bure-et-Loir)	Ecrouves (Meurthe-et-Mos.)	Equourdreville (Manche)	Ernóo (Mayenne)	Essonnes (Seine-et-Oise)	Estaires (Nord)			Fère (La) (Aisne)			Figeac (Lot)	Foir (Ariege)	r ontenay-ie-comte (Vendee)	Fontenay-sous-bois (Seine).	Fougerolles (Haute-Saone).	Fourchambault (Nieure)	Fresnes (Nord)	Fumay (Aracanes)	Gaillac (Tarn)	Cannat (Aller)	Gennovilliers (Seine)	Gentilly (Seine)	Gerardmer (Vosges)			Graulhet (Tarn)		A reporter
	- 97	8	8	100				3 104																													6 133	134		
	88.4	2	ž	576	515	376	491	563	565	476	257	260	298	<u>8</u>	261	282	429	296	320	573	529	352	4,17	410	256	378	767	471	703	260	355	216	366	9 7	290	324	386	339		

I (salle). — POPULATION DES VILLES DE FRANCE.

\			#	ÉPAR	RÉPARTITION	N PAR	CATÉGORIE	IE.			a R	RÉPARTITION	1)	PAR AGE		
VILLES FOPULATION RESIDENTE (d'après les feuilles de ménage).	le,p)		feuilles de m	iksiden s de m	₽.₩ I		(d'après les bulletins individuels).	non pat	skark idividuels).	ş	ě	ę	ą	de	. U N N	
absents. Population comptée a part.	Residents Présents. Résidents absents. Population comptée a part.	Résidents absents. Population comptée a part.	absents. Population comptée a part.	a part.	-	Total.	cats 91 3).	Population eccidentelle et de passage.	Total.	0 a 1	1 à 19 ANS.	20 à 39 ANS.	60 à 59 ANS.	60 ANS et au-deseus.	VEE INCO	TOTAL.
2 3	+	+	+	6		η	2	<u></u>		1	T	Ť		İ	Ť	
VI. —	VI. —	VI. —	VI. —	VI. —		Villes de	5.001 à 10.000 habitants (suite)	10.000	habitants ((suite).						
Report 863.241 11.899 62.647	. 863.		.899 62.647	2.647		937.787	925.889	9.803	935.691	16.288	309.114	312.028	198.511	99.603	148	935.691
Gravelines (Nord) 5 . 700 5 188	5.700 5	ĸ		188		5.893	5.888	19	5.907	129	3.419	1.763	1.039	557	1	5.907
Graville-Ste-Honor. (Sinf). 9.260 84 -	9.260	260	- 78	1		9.366	9.260	72	9.287	275	3.951	2.864	1.678		1	9.287
Gray (Haule Sabne) 5.737 80 999	5.737 80	.737 80		666		6.816	6.736	65	6.801	9	1.778	2.633	1.546		1	9.801
6.755	6.755	.755		9		6.765	6.765	·	6.765	100	2.701	1.962	1.318		1	6.765
inferieure). 6.794 28	6.794 28	.794 28		232		7.054	7.026	122	7.148	110	2.541	1.957	1.510	1.030	1 1	7.448
Guerret (Lrease) 6-940 43 970	6 706 day	1440	٠			0.979	0.410	2 5	0 110	147	2.493	3.587	4.636		- 1	9.119
.951 14 2.	4.951 14	.951 14 2.	·•			5.174		3.538	8.698	229	3.768	2.461	1.596			8.698
Guise (Aisne) 7.711 147 124	7.711 167	711 167		12%		7.982	7.835	28	7.893	191	2.986	2.527	1.556	663	1	7.893
Hasparren (Bases-Pyrénées) 5.352 114 125	nées) 5.352 114	.352 114		125		5.591	5.477	37	5.514	102	2.097	1.547	1.012		1	9.514
7.443 6 6	7.443 6 6	.443 6 6	-	603		7.858	7.852	23	7.875	170	8.637	2.311	1.364		1	7.875
Hellenmos-Lille (Nord) 6.899 53 15	6.899	899 53		2 4 5 2 6		6.967 8.067	6.914	2 2	6.940	8 2	2 . S	2 5 2 5 2 5 3 6	1.516	\$ \$		7.961
4.418 5 1.	4.418 5 1.	.418 5 1.	÷	1.034		5.657	5.452	47	5.499	91	1.609	2.454	86			5.499
Hirson (Aishe) 6.483 87 62	6.483 87	.483 87		62		6.632	6.545	78	6.743	160	2.580	2.146	1.316		1	6.743
Honfleur (Calvados) 8.899 83 315	8.899 83	.899 83		315		9.297	9.214	135	9.349	193	3.333	2.853	1.938	1.031	44	9.349
7.656	7.656	- 656	- 112	112		7.768		•	7.768	173	3.327	2.384	1.374		1	7.768
6.029 53	6.029 53	.029		184		6.266		9/	6.289	95	1.704	1.870	1.637		ī	6.289
Jame) 5.657 1	Jame) 5.657 104	.657 104		292		6.056		3	2.09	20	1.755	2	1.498			9.60
6.693	6.693	.693	_			6.785	6.69	27 6	6. 785	1112	M -	X . 302	1.304		1	0. /85 8. 391
5.085 12/ 1.	1 /21 690.0	1 /21 680.	_			. X			0.51	.	1.0	N .	1.501			
4.740 5	4.740	. 740		7.		5.016		8	5.06	5 8	1.637	2 .	1.000		1	
Lagny (Seine-el-Marne)	A.977 18	2		346		5.341		188	5.511	20	1.936	1.653	1.197			110.0
158 Laigle (Orne) 5.041 38 46	5.041 38	8		46		5.125	5.087	49	5.131	24	1.469	1.57k	1.281	· .	1	5.131
159 Landerneau (Finistère) 6.487 192 1.359	6.487 192 1.	192 1.	÷	•		8.038		30	7.885	138	2.961	2.445	1.616			7.885
160 Languidio (Morbihan) 7.439 9 59	7.439 9	Φ.		29		7.507		,	7.498	304	3.241	1.995	1.415		Т	7.498
Lannion (Cotes-du-Nord) 5.529 195 402	5.529 195	195		402		6.126	5.931	30	5.951	119	2.036	2.057	1.406	273	_	5.951

						·						(_ -		
733 1.401.599	l	149.303	295.319	461.973	469.491	24.780	1.401.599	18.231	1.383.368 18.231	1.400.507	91.48	919 17.140 91.448	1.291.919	A reporter	- -	
5.361	1	293	1.008	1.541	2.093	127	5.361	149	5.212	5.258	1/12	97	5.070	Montivilliers (Seine-inf.)	3 201	5/13
8.033	<u> </u>				2.681	164		150	7.882	8.0/1	65	159	7.817	Montereau-f.Yonne (S-et-M)	3 200	326
7.280	ı				2.241	83	7.280		7.158	7.170	754	12	6.404	Montbrison (Loire)	199	373
9.827	1				3.149				9.678	9.799	926	121	8.722	Montbellard (Doubs)	198	255
5.903	T				2.212				5.902	5.936	1	37	5.902	Montataire (Oise)	701.	487
8.715	1	1.619			2.269	121	8.715	- (8.715	8.769	434	24	8.281	Moissac (Tarn-et-Garonne)	196	203
5.782	T				2.496	· ·		35	5.697	5.726		29	5.655		3 195	208
5.045	1				1.629		5.045	83	796.7	5.063	251	101	4.711	Mirecourt (Vosges)	194	581
7.677	1				1.898		7.477	167	7.310	7.453	2.072	143	5.238	Mézières (Ardennes)	193	360
6.215	T		1.201	1.733	2.235	159	6.215	1	6.215	6.215		1	6.215	Mèzo (Hérault)	192	455
8.787	12	+			3.156		8.787	141	8.646	8.751	574	105	8.072	Meudon (Seine-et-Oise)	191	289
7.641	T	856	_		3.217	169	7.641	127	7.514	7.720	260	206	7.254		190	349
6.713	1		1.656	2.237	1.824	76	6.713		6.713	6.713	100		6.613			417
7.359	1	753	1.568	2.389	2.542	101	7.359	77	7.315	7.370	1.191	55	6.124			368
6.292	T	760	1.634	1.795	2.208	95	6.293	31	6.261	6.334	2		6.259			944
5.706	T	1.016	1.461	1.493	1.647	88	5.706	8	5.624	5.659	- 1	35	5.624	Martigues (Bouches-du-Rh.)		512
9.243	T	1.510	1.351	2.773	2.503				9.103	9.242		-	8.457			276
6.339	7	786	1.299	1.928	2.048				6.219	6.297			6.135			3
7.919	T.			- 64	2.459			-	7.791	8.009	-		7.516			200
5.155	1				1.386				5 199	5.955		133	5 067			1
6.026					1.346		507.6	140	3.302	0.022	1.2/1	3 1	0.050	Mamera (Sarthe)	180	514
978.0	7/0	37.	700.7	3.011	2.642	<u> </u>			9.3%		7	-				269
5.580					2.371		5.580		5.568				5.568	Lys-lès-Lannoy		525
5.813	T		- i		1.753		5.813	69	5.744	5.887	973	143	4.771		177	497
7.203	1		1.593	2.555	2.143	100	7.203	•	7.203	7.203	3/12		6.858	Lunel (Hérault)	7 176	377
6.728	T	803	1.509	1.853	2.282	83	6.728	76	6.652	6.745	340	93	6.312			415
7.640	T	849	1.783	2.225	2.677	106	7.640	164	7.476	7.758	175	282	7.301	Lourdes (Hautes-Pyrénées).		320
5.652	7	379	1.096	1.459	2.569	149	5.652	1	5.652	5.759		107	5.512	Loudéac (Côtes-du-Nord)		518
8.733	7	578	1.538	3.069	3.371	176	8.732	27	8.705				7.217			291
8.267	7	423	1.333	3.898	2.476	137	8.267	583	7.684	7.788	1.566		6.118			34.7
5.550	ī	8917	936	1.696	2.330	120	5.550	_	5.550	5.677		127	5.550			526
8.457	7	1.449	2.018		1.882		8.457		8.416	8.416			7.191			<u>ာ</u>
5.233	ī	870	1.312	1.363	1.606		5.223	79	5.144	5.182		88	4.985			262
6.684	1	1.040	1.741	1.870	1.969	79	6.684	-1	6.684	6.684	935		5.749	Limoux (Aude)		621
7.786	·	804	1.296	2.236	3.235	225	7.786	22	7.737	7.801	17	77	7.710	Lillors (Pas-de-Calais)		38.1
6.414	1	929	1.284	_	2.501	108	6.414	12	6.403	6.450	'	48	6.402	Lillebonne (Scine-inférieure)		Ą
7.375	-	713	_		2.286	105	7.375	32	7.343	7.438	-	95	7.090			8
5.852	· ·	571		_	1.978			33	5.327	5.353			5.304			2
6.408		1.177	1.596	1.738	1.837	75	6.40H	83	6.323	87	1300	29	6.034	Lavaur (Tarn)	162	436
	•						•									

I (suite). — POPULATION DES VILLES DE FRANCE.

NC.	NUMEROS			RÉPAI	ARTITION	DN PAR	CATÉGORI	NE.			RÉ	EPARTITION	d ₄	AR AGE	E.	STILL S
° (°	<u>• (</u> وَ	111.	POPU (d'après le	population residente après les feuilles de ménage)	RÉSIDENT S de mé	E nage).	POPULATION PRÉSENTE (d'après les bulletins individuels).	ros pré illetins ir	SENTR ndividuels).	de	de	de	de	de	.0 к	
decroissani Sastroqui	phabétiqu T groupe	OL DÉPARTEMENTS.	Résidents présents.	skidents.	comptée à part.	Total.	Résidents (col. 1 et 3).	opulation scidentelle et et s passage.	Total.	0 à 1	1 à 19 ANS.	20 å 39	40 à 59	te et	er incon	TOTAL.
.P	8		-	67	0 00	4	ıo	OB 60	-		1			au-dessus.	v	
					VI.	- Villes d	Villes de 5.001 à 10.000 habitants (suite)	10.000) habitants	(suite).						
		Report	1.291.91911	.91917.140191.4481		1.400.5071	1.383.368 18.231		1.401.5991	24.780	169.691	461.973	295.319	149.303	733	73311.401.599
226	5 202	2 Montmorillon (Vienne)	4.826	121	337	5.284	5.163	136	5.299	09	1.830	1.351	1.258	800	1	5.299
318	3 203		8.164	113	1	8.277	8.164	79	8.243	211	3.403	2.393	1.546	069	1	8.243
553	3 204	Morez (Jara)	5.228	14	99	5.333	5.293	14	5.306	110	1.874	1.738	1.088	487	6	5.306
380			2.369	97	604.10	7.175	7.078	31	7.109	61	903	5.261	929	211	1	7.109
3			5.768	18	1	5.786	5.768	34	5.802	139	2.309	1.838	1.045	471	1	5.802
432			6.348	2.27	88	6.663	6.436	20	6.456	65	1.843	1.777	1.677	1.094	'	6.456
517			2.608	1	34	5.643	5.642	14	5.656	131	2.231	1.705	776	612	1	5.656
185			5.877	20	1	5 997	5.877	38	5.915	182	2.614	1.853	932	934	. '	5.915
301			8.071	73	345	8.489	8.416	116	8.532	157	2.926	2.730	1.902	817	1	8.532
265			9.060	040	213	9.413	9.273	187	9.460	141	2.914	3.367	2.133	902	1	9.460
797			90.9	23	-	6.092	690.9	18	6.087	84	2.22	1.633	1.368	780	1	6.087
328			7.887	65	53	8.105	7.940	81	8.021	160	2.584	2.919	1.607	637	114	8.021
3			2.062	917	75	5.150	5.104	09	5.164	7/8	1.735	1.470	1.181	769	1	5.164
414			6.603	94	1	6.749	6.603	134	6.737	136	2.602	2.010	1.398	591	1	6.737
82	216	Olosom Ste Marie (R. Dur.)	6.197	115	1.146	7.458	7.343	135	7.478	# 5	2.266	2.688	1.522	168	1	7.478
952			9 460	4 4	250	000.0	0 0 0	122	0 000	150	9 607	2 316	1.002	1 446		0 080
444			6.201	00	86	6.307	6.299	15	6.314	152	2.108	1.596	1.444	1.014	1	6.314
280	220	Oullins (Rhone)	8.602	25	677	9.176	9.051	34	9.082	145	3.235	3.322	1.874	209	-	9.082
396		_	6.223	53	639	6.915	6.862	140	7.002	101	2.039	2.707	1.350	802	1	7.002
539			4.837	601	234	5.180	5.071	353	5.424	26	1.616	1.731	1.350	651	1	5.424
314			8.198	137	22	8.390	8.253	83	8.335	169	2.438	2.628	1.968	1.115	17	8.335
428			6.355	47	193	6.595	6.548	1	6.548	99	1.037	2.260	2.217	978	1	6.548
495			5.421	83	318	5.821	5.739	92	5.831	93	2.012	1.645	1.268	814	ī	5.831
3			5.246	76	1	5.322	5.246	43	5.289	123	2.103	1,634	196	797	1	5.289
678			5.054 5	35	1	5.086	5.054	1	5.054	99	1.426	2.067	1.294	201	1	5.054
88	2	Plosed (Loire-inferieure)	5.440	es	1	5.452	5.449	1	5.449	115	2.232	1.481	1.094	527	1	6.449

978 1.861.621	195.910	390.607	613.871	627.044	33.211	1.861.621	23.468	1.838.153 23.468	1.862.828	115.347	24.676	1.722.805 24.676 115.347	A reporter	
- 5.303	489	1.005	1.698	2.043	89	5.303	198	5.105	5.105	124		186 · 7	St-Didier-la-Séauve (HL.)	368
- 6.365	652	1.331		1.665	65	6.365	92	6.273	6.374	857	101	5.416	Saint-Cloud (Seine-et-Oise)	267
- 8.476	759	1.982		2.699	124	8.476	132	8.344	8.344	132		8.212	St. Amand Mont. Rond (Cher)	266
- 6.983	1.066	1.681	-	2.282	113	6.983		076.9	7.026		98	6.556	Saint-Affrique (Aveyron)	265
- 6.118	166	1.583	1.758	1.899	112	6.118	67	690.9	6.132			6.018	Sablé (Sarthe)	264
- 9.643	1.037	2.093	3.507	2.881	125	9.643	125	9.518	089.6	7	-	8.810	Rucil (Seine-et-Oise)	263
8.203	292	1.973		2.997	103	8.202	145	8.057	8.287			8.028	Royan (Charente-inferieure)	262
8.872	688	1.549	2.486	3.708	240	8.872	1	8.872	8.872	~		8.586	Rosenduël (Nord)	261
6.709	615	1.089	2.049	2.763	193	6.709	2	6.704	6.726		22	6.683	Roncq (Nord)	260
- 7.716	971	1.635	2.438	2.548	124	7.716	6	7.707	7.972	_	265	7.098	Romorantin (Loir-et-Cher).	259
- 7.938	769	1.608	2.594	2.809	158	7.938	66	7.839	7.978	47	139	7.835	Romilly-sur-Seine (Aube).	258
- 5.761	387	1.236	2.215	1.814	109	5.761	36	5.735	6.010	1	275	5.735	Rivosaltes (Pyrénées-orient.)	257
- 7 310	437	1.477	2.430	2.799	167	7.310	13	7.297	7.310	1	13	7.297	Ricamarie (LA) (Loire)	256
- 5.981	391	832	1.712	2.841	202	5.981	1	5.981	5.081	1	1	5.981	Riantoc (Morbihan)	255
- 7.719	186	1.878		2.414	153	7.719	167	7.552	7.887	78	335	7.468	Rezé (Loire-inférieure)	254
5.388	928	1.226	1.498	1.656	. 83	5.388	8	5.328	5.393	105	65	5.223	Revel (Haute-Garoane)	253
- 6.715	. 905	1.493	1.860	2.348	109	6.715	88	6.677	6.742	454	65	6.223	Rothel (Ardennes)	252
- 7.175	554	1.635	1.992	2.869	125	7.175	398	6.777	7.034	278	257	6.499	Redon (Ille-et-Vilaine)	251
3 6.039	202	1.065	2.443	1.914	109	6.039	72	5.967	6.018	1.310	51	4.637	Rambouillet (Seine-et-Oise)	250
- 5.752	297	1.118	2.344	1.627	99	5.752	85	5.667	5.706	986	30	189.7	Rambervillers (Vosges)	2/19
- 6.600	715	1.186	1.790	2.761	148	6.600	1	009.9	9.600	T	1	6.600	Raismes (Nord)	2/18
- 5.894	209	1.315	1.887	2.000	90	5.894	113	5.781	5.836	257	45	5.52/1	Raincy (Lo) (Seine-et-Oise)	24.7
- 8.091	747	1.495	2.065	3.605	179	8.091		8.060	8.306	879	246	7.412	Quimperle (Finistère)	246
1 5.302	267	959	1.481	2.177	111	5.302	28	5.244	5.254	98	10	5.146	Quesnoy-sur-Deule (Nord).	245
84 8.691	882	1.806	3.237	2.540	139	8.691	145	8.546	8.855	985	309	7.561	Provins (Seine-et-Marne).	266
- 7.703	723	1.725	3.188	1.978	68	7.703	87	7.616	7.843	1.395	227	6.221	Privas (Ardèche)	243
9.308	832	3.046	3.003	3.237	190	9.308	97	9.262	9.444	116	182	9.148	Pri-St-Gervais (Lo) (Seine).	2/12
- 5.113	434	933	1.303	2.182	171	5.113	12	5 101	5.599	7	867	5.101	Portel (Lo) (Pas-de-Calais)	24.1
1 8.028	971	1.907	2.670	2.350	129	8.028	227	7.801	7.992	283	191	7.519	Pontoise (Seine-et Oise)	240
- 5.708	495	686	1.624	2.451	1/19	5.708	108	2.600	5.797	67	197	5.533	Pont l'Abbé (Finistère)	239
- 9.293	663	1.190	5.653	1.693	76	9.202	163	9.129	9.282	1.178	153	7.951	Pontivy (Morbihan)	238
6.053	160	1.324	1.960	1.907	102	6.053	4.1	6.012	6.012	124	'	5.888	Pont-Audemer (Eure)	237
- 7.460	189	1.761	2.441	2.474	100	7.460	161	7.299	7.577	298	278	7.001	Pontarlier (Doubs)	236
16 6.960	263	1.35%	2.873	2.038	114	6.960	96	6.862	6.981	1.297		5.565	Poissy (Seine-el-Oise)	235
- 5.154	226	953	1.389	2.133	154	5.151	90	5.146	5.161		15	5.120	Pluvigner (Morbihan)	234
- 5.488	372	829	1.455	2.683	150	2.488	-	5.487	5.507		20	5.470	Plouhinec (Finistère)	233
- 5.604	888	1.081	1.943	2.149	143	5.604		;	5.603	148		3	· ·//	•
- 7.180	744	1 . AC	2.080				•	5.603				A 4.85	Plougranarasau (Finistère).	132
	i	1 903		2.977	•	7.180	• •	7.174	7.655		4	7.036	Plongastol-Daoulas (Finist.)	181
- 6.067	547	** *	1.619	2.558		7.180	•	6.019 7.174 5.603	6.041		-27	7.036	Plotemol (Merbihaa) Plougastol-Deculas (Finist.) Plournamaa (Finiste).	22 22 22 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 2

I (suite). — POPULATION DES VILLES DE FRANCE.

NUMÉRO PORDRE	NUMEROS			REPA	REPARTITIO	ON PAR	CATÉGORIE	RIE.			RE	RÉPARTITION	ION PA	AR AGE		
) :	§ .		Popu (ďaprés l	LATION es feuill	POPULATION BÉSIDENTE près les feuilles de ménage).		POPULATION PRÉSENTE (d'après les bulletins individuels).	TON PRI	présente ns individuels).	de	de	de	de	de	· n n :	
décroissan d'importanc	alphabetiqu pan groupe	DEPARTEMENTS.	Résidents présents. 1	Résidents.	l'opalation comptée à part.	Total.	Résidents (col. 1 et 3) 5	Population of secidentelle et de passage.	Total.	0 à 1 AN.	1 à 19 ANS.	20 à 39 ANS.	. 29	60 ANS et au-dessus.	Ver INCON	TOTAL.
_	_	_	_	_	- 'i	- Villes de	5.001	10.000	d 10.000 habitants (suite).	(suite).					_	
		Report	1.722.805	805 24.676 115.347	115.347	1.862.828	1.838.153 23.468		1.861.621	33.211	627.044	613.871	390.607	195.910	97811	978 1.861.621
503			5.688	96	3	5.815	5.719	75	5.794	96	1.876	1.930	1.330	562	1	5.794
269			3.966	29	1.150	5.145	5.116	16	5.132	70	1.463	1.586	1.390	623	1	5.132
523			4.845	1	760	5.605	4.845	760	5.605	65	2.128	1.661	1.201	220	1	5.605
413				56	713	6.651	6.625	114	6.739	99	1.889	2.304	1.526	926	1	6.739
469	273	Saint-Gilles (Gard)	•	99		6.110	6.044	1	6.044	72	1.565	2.143	1.520	741	es .	6.044
38.7			5.708	200	151	5.915	5.859	37	5.896	83	1.897	1.641	1.416	822	4	5.896
431	276			36	7.1.7	6.488		30	6.501	115	2.296	1.863	1.514	737	1 1	6.501
262	277	St-Junion (Haute-Vienne).		1	8	9.674	9.674	1	9.67/1	206	3.734	2.906	1.951	875	61	9.674
527	278		5.477	109	77	5.630	5.521	16	5.537	66	2.146	1.463	1.233	596	1	5.537
544	279		4.034	131	1.205	5.370	5.239	115	5.354	53	1.431	2.318	975	577	1	5.354
369	280		6.051	110	766	6.927	6.817	536	7.353	83	1.787	2.361	1.988	1.135	1	7.353
277	281		5.180	169	3.911	9.260	9.091	118	9.209	112	1.656	5.766	1.08/1	169	1	9.209
479	282		4 . 798	38	1.116	5.940	5.914	29	5.973	120	1.739	2.326	1.144	979	1	5.973
284	283		7.687	1.275	137	9.099	7.824	1	7.82/1	211	3.170	1.976	1.692	775	1	7.824
340	286			1	690	7.619	7.619	55	7.674	158	2.987	2.528	1.338	663	1	7.674
347	285		•	138	86	7.492	7.474	13	7.487	240	3.389	2.119	1.284	455	1	7.487
328	286			25	87	4.914	4.889	112	2.001	314	1.054	1.477	1.636	250	1	5.001
474	287		5.898	15	63	5.976	5.961	64	6.010	95	1.725	1.759	1.503	928	T	6.010
246			5.341	93	ı	5.433	5.341	80	5.349	06	1.970	1.605	1.184	200	-	5.349
064			6.508	192	1	6.700	805.9	-	6.515	165	2.845	1.870	1.170	997	1	6.515
302	290		8.124	160	183	8.467	8.307	165	8.473	88	3.207	2.335	1.593	1.249	1	8.473
997			5.923	188	28	6.137	5.949	134	6.083	123	2.283	1.625	1.203	678	1	6.083
218			5.131	25	476	5.032	5.607	17	5.624	77	1.481	2.198	1.209	629	1	5.624
363	203		6.975	77	537	7.589	7.512	77	7.589	169	3.019	2.400	1.359	642	1	7.589
376	20/1	Sarlat (Dordogne)	6.783	98	442	7.251	7.225	1	7.225	149	2.389	2.23/	1.678	775	1	7.225

		. 18								1							
	1.063 2.311.317	•	244.250	756.966 486.704	•	780, 732	41.602	2.311.317	28.932	2.282.385 28.932	2.314.498	33, 31, 35, 15, 810	31.35/	2.141.334	Toraux	,	
	5.703	T	672	1.363	1.595	1.997	92	5.703		5.703	5.703	1.082	1	4.621	Yzoure (Allier)	3 334	513
	7.307	ī	1.025			2.656		7.307	36		7.545	957	27/1	6.815		2 333	372
	7.731	1	822	1.607	2.171	2.980	151	7.731		7.715	7.973	246	258	7.469		3 332	343
	5.841	1		_		2.186	115	5.841			5.987	1	_	5.825		3 331	493
	8.133	26		1.879	2.622	2.677	144	8.133	218	7.915	8.010	162	95	7.733	Vitry-sur-Seine (Seine)	1 330	321
	8.415	1	1.226	1.888	2.718	2.452	131	8.415	166	8.249	8.400	779	151	7.605	9 Vitry-lo-françois (Marne) .	9 329	309
	009.9	16	886	1.496	2.068	2.058		009.9		6.506	6.590	323	8/1	6.183	Wire (Calvados)	938	426
	5.135	1		1.205	1.550	1.697		5.135		5.113	5.173	53	09	2.060	7 Villers-Bretonneux (Somme)	8 327	268
	6.393	1	372	1.260	2.536	2.071	154	6.393	-	6.285	6.485	38	200	6.247		7 326	437
	5.083	61	592	1.313	1.777	1.335	63	5.083	12	5.070	5.234	1.441	164	3.629		1 325	574
	8.438	1	1.072	2.092	2.650	2.415	209	8.438	7.5	8.363	8.426	678	63	7.514	Villefranche (Aveyron)	324	308
	5.100	T	647	1.262		1.549	76	5.100	66	5.001	5.100	66	99	4.902	3 Vigan (Le) (Gard)	2 323	573
	7.181	ī	635	1.468	2.151	2.776	151	7.181	69	7.112	7.125	1	13	7.112	_	0 322	380
	8.382	ī	675	1.711	2.497	3.309	190	8.382	7	8.375	8.383	3%	7	8.341	_	1 321	311
_	5.313	ī	1.341	1.178	1.050	1.674	5	5.313	10	5.303	5.321	1	18	5.303		320	552
	8.443	es	1.139	1.901	2.864	2.389	147	8.442	1/12	8.300	8.492	745	192	7.555	O Vernon (Eure)	7 319	307
	9.880	1			3.782	2.921	163	9.880	151	9.729	9.777	1.143	84	8.586		318	254
	8.726	T	759	1.860	2.883	3.105	120	8.726	12	8.714	8.741	728	27	7.986	Vanves (Seine)	317	292
	5.399	23	777		1.700	1.684	99	5.399	97	5.353	5.429	11	76	5.282		316	240
	6.045	7	999		1.732	2.370	99	6.045	39	900.9	900.9	422	1	5.584	Valognes (Manche)	315	894
	6.693	1	662	1.494	2.239	2.176	122	6.693	967	6.197	6.247	9	50	6.191	Vallauris (Alpes-maritimes).	314	420
_	7.362	T	176	-		2.804	167	7.362	83	7.279	7.339	16	9	7.263	3 Val-d'Ajol (Lo) (Vosges)	7 313	367
	6.281	T	200	1.401	1.939	2.353	88	6.281	101	6.180	6.264	1	84	6.180	Trouville (Calvados)	312	61/17
	5.831		511	1.351	1.858	1.968	143	5.831	5	5.826	5.839	1	13	5.826	Trelaze (Naine-et-Loire)	311	967
	5.344	1	656	1.263	1.480	1.866	79	5.344	6	5.335	5.339	3/12	7	4.993	Tournon (Ardiche)	310	248
	8.269	Ŧ	099	1.572		3.215	~	8.269	150	8.119	8.154	126	35	7.993	Tourlaville (Manche)	309	310
	6.796	1	1.250	1.906	1.831	1.722	87	6.798	47	6.749	6.787	1	38	6.749	Tonneins (Lot-et-Garonne).	308	405
_	5.755	T	157		1.983	2.531	116	5.755	120	5.635	5.666	313	31	5.322	Thonon-1/lains (IISavoie).	307	505
_	6.157	ı	721		1.673	2.210	111	6.157	09	6.097	6.667	140	570	5.957	Testo-de-Buch (La) (Gironde)	306	457
_	8.983	Ī	1.302	2.192	3.000	2.376	113	8.983	26	8.957	9.023	979	99	7.978	_	305	284
	9.174	ī	1.044		2.781	2.9%	127	9.174	30	9.144	9.221	287	77	8.857		304	278
	9.019	7				2.547	161	9.019		8.970	9.057	726	87	8.244			283
	6.033	1			1.880	2.313	123	6:032	070	5.992	6.042	31	23	5.971	Somain (Nord)	303	472
	6.226	_1			1.775	2.355	135	6.226	8	6.218	6.332	133	104	6.085	Solesmes (Nord)	8	453
	6.949	1				2.784	161	6,949	9	6.943	6.969	126	26	6.817		8	380
	7.317	1	823	1.719	2.465	2.197	113	7.317	86	7.229	7.268	306	39	6.933	Sevres (Seine-el-Oise)	8	370
	7.216	1	733	1.647	2.659	2.276	101	7.216	163	7.053	7.207	1.319	156	5.734	Senlis (Oice)	208	876
	6.2/12	1		1.136	1.918	2.477		6.242	1		6.245	65	10	6.170	Seclin (Nord)	297	451
	5.923	1	377	883		2.950		5.923	8	5.921	5.939	87	18	5.839	Scatte (Finistere)	396	485
	6.090	1	064	877	1.086	2.884	163	6.000	617	6.050	6.154	8	104	5.951	Sartène (Corse)	382	462
_		_	_			_					-	_			_	_	

I (saite). — POPULATION DES VILLES DE FRANCE.

et Arcie-eur-Aubo (Aubo) Argelès (Hautes-Pyrtués) Barbezieux (Charente) Barcolonnotte (Basses-Alpes) Bar-aur-Seine (Aube) Baugé (Maine-et-Loire) Baumo-les-Dumes (Doubs) Ballac (Haute-Vienne) Ballac (Haute-Vienne) Bourganouf (Greuse) Bourganouf (Greuse) Bourganouf (Greuse) Boresauiro (Deux-Sèvres)	Residents Residents Residents Population Presents Presents Presents Presents Presents Presents Presents Presents Propulation Presents P	Senisar (Colling Senisary Colling Senisa	a compilée de la raine de la r		POPULAT	TON PRE	(d'après les bulletins individuels).					de	• 11	
Argeles (Hautes-Pyrénéss). Argeles (Hautes-Pyrénéss). Barbezieux (Charente). Bar-sur-Aulo (Aube). Bar-sur-Aulo (Aube). Bar-sur-Seine (Aube). Baugé (Maine-et-Loire). Baumo-les-Dames (Doubs). Ballac (Haute-Vienne). Bourganouf (Greuse). Bourganouf (Greuse). Bourganouf (Greuse).		B C	a part.	,	a chica da a	mennam		de	ę	9	qe	20	ı K I	
Arcis-eur-Aubo (Aubo) Argolès (Hautes-Pyrtubes) Barbezieux (Charente) Bar-eur-Aubo (Aubo) Bar-eur-Seine (Aubo) Baugé (Maine-et-Loire) Baumo-les-Dames (Doubs) Bauso (Gironde) Bourganouf (Greuse) Bourganouf (Greuse) Boussec (Greuse) Bressuire (Deux-Sèrres)		18 22 1	22 50	Total.	Besidents	noisting identielle ct passage.	Total.	0 à 1	1 à 19	20 1 30	40 a 59	60 ANS	E INCON	TOTAL.
	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		-	4	5	သ မငင	-					au-dessus.	ve	-
	0.30			-	-	-			-	-				
	2.795 1.849 4.030 2.095 4.295 3.037	1 28 1	les chef	s-lieux c	Villes chefs-lieux d'arrondissement au-dessous de	nenl au-			5.000 habitants.					
	1.849 4.030 2.095 4.205 3.037	15	<u>6</u>	2.80k	2.804	8	2.833	28	801	830	683	067	1	2.833
	4.030 2.095 4.295 3.037	78	18	1.882	1.867	81	1.948	33	675	534	424	282	1	1.948
	2.095 4.205 3.037		171	4 . 229	4.201	28	4.229	- 62	1.402	1.132	1.081	555	ı	4.229
	3.037	128	63	2.286	2.158	132	2.290	817	768	742	208	224	ı	2.290
	3.037	37	216	4.548	4.511	110	¥.671	62	1.482	1.321	1.070	989	1	4.621
		16	104	3.157	3.141	36	3.177	43	1.004	938	109	183	ì	3.177
	2.920	25	186	3.158	3.106	238	3.344	41	876	820	872	969	i	3.344
	2.749	67	195	2.991	2.944	63	3.007	97	1.063	869	636	395	i	3.007
	4.561	36	219	908.1	4.780	16	961.7	*6	1.502	1.339	1.201	099	1	4.796
	3.606	8	.105	4.771	4.711	37	4.748	99	1.221	2.057	903	201	1	4.748
 	4.137	38	662	4.837	4.799	103	7.903	8	1.478	1.746	970	999	1	4.902
	2.016	13	114	2.173	2.160	20	2.165	æ	800	01/9	138	5/16	1	2.165
	3.248	212	99	3.5%	3.312	23	3.335	97	1.383	766	630	291	1	3.335
	1.271	82		1.349	1.271	98	1.337	35	417	699	295	141	1	1.337
_	4.154	286	228	899.19	4.382	88	4.410	92	1.450	1.575	833	94.19	1	4.410
16 Bring (Meurthe-et-Moselle)	1.870	36	95	1.001	1.965	20	2.015	89	601	626	991	289	ı	2.015
17 Brignoles (Var)	4 . 539	31	227	4.797	4.766	86	4.824	115	1.561	1.602	161	355	1	4.824
18 Brioude (Haute-Loire)	4.627	111	225	4.963	4.852	Z	906.19	9	1.405	1.438	1.232	177	i	906.4
19 Calvi (Corse)	1.952	04	140	2.132	2.092	í	2.092	76	865	295	399	157	1	2.092
20 Castellane (Basses-Alpes)	1.670	28	33	1.783	1.724	88	1.782	78	208	067	342	274	ı	1.782
21 Corot (Pyrendes-orientales)	3.721	1	ž	3.765	3.765	11	3.766	ŭ	1.302	1.049	606	434	1	3.766

-	Charolles (Sadne-et-Loire)	3.336	196	173	3.705	3.509	7	3.516	19	1.202	186	789	269	-	3.516
2	Chateau-Chinon (Nidore)	2.406	185	148	2.739	2.554	1	2.554	20	0 79	911	750	233	1	2.554
ส	Chateaulin (Finistère)	3.509	53	295	3.857	3.804	25	3.829	56	1.683	1.078	949	329	ı	3.829
55	Chatillon-sur-Seine (Cote-d'or)	4.528	8 2	184	4.794	4.719	140	4.852	62	1.459	1.361	1.209	761	1	4.852
92	Châtre (La) (Indre)	4.727	22	Ŀ	4.850	4.798	83	4.881	57	1.527	1.307	1.201	789	1	4.881
27	Civray (Vienne)	2.390	62	106	2.558	2.496	5.4	2.550	88	857	826	583	246	1	2.550
28	Confolens (Charente)	3.079	43		3.122	3.079	X X	3.107	22	1.167	793	099	432	ı	3.107
23	Corte (Corse)	4.559	120	321	5.000	4.880	16	968.7	167	2.559	1.227	678	265	1	4.896
30	Dia (Dróme)	3.611	1	20	3.681	3.681	10	3.691	65	1.124	997	991	514	1	3.691
31	Doullens (Somme)	4.284	38	263	4.575	4.547	45	765.7	71	1.712	1.391	931	487	1	4 . 592
33	Embrun (Hautes-Alpes)	2.636	ı	795	3.430	3.430	1	3.430	643	1.047	1.379	605	356	ı	3.430
33	Espalion (Aveyron)	3.541	ı	123	3.664	3.664	1	3.664	62	1.228	946	810	618	ı	3.664
3/1	Florac (Lozère)	1.891	30	26	1.947	1.917	21	1.938	20	999	201	486	259	ı	1.938
32	Forcalquier (Basses-Alpes)	2.714	241	63	3.018	2.777	10	2.787	38	708	871	7117	453	1	2.787
36	Gex (Ain)	2.675	-22	198	2.878	2.873	37	2.910	07	916	939	699	346	ı	2.910
37	Gourdon (Let)	4.419	33	11	4.462	4.420	20	4.470	1/8	1.241	1.202	1.161	782	ı	4.470
æ	Jonzac (Charente-inferieure)	3.205	26	100	3.331	3.305	39	3.344	20	1.391	930	280	103	,	3.344
39	La Palisso (Allier)	2.894	33	15	2.941	2.900	28	2.937	251	760	897	661	368	1	2.937
0,0	Largentièro (Ardeche)	2.352	21	11	2.384	2.363	67	2.430	33	730	718	541	807	1	2.430
17	Lectoure (Gers)	4.550	38	7/4	4.662	4.624	22	979.7	246	1.107	1.197	1.261	835	1	4.646
77	Lesparro (Gironde)	3.929	87	19	4.038	3.990	97	4.036	53	1.001	1.237	1.046	607	n	4.036
643	Lombez (Gers)	1.510	21	12	1.543	1.522	7	1.529	25	907	420	397	281	1	1.529
44	Loudan (Vienne)	4.420	14	183	4.617	4.603	38	4.641	73	1.327	1.404	1.103	734	1	4.641
45	Louhans (Saine-et-Loire)	4 . 235	100	203	4.538	4.438	111	6 99 7 7	70	1.630	1.384	176	518	ı	4.549
97	Marvejols (Lozère)	3.683	56	150	3.889	3.833	382	4.215	7/4	1.614	950	1.006	571	ı	4.215
4.7	Mauleon (Busses-Pyrénées)	2.471	-1	180	2.651	2.651	7	2.651	28	1.269	247	597	180	•	2.651
87	Mauriac (Cantal)	3.090	77	191	3.523	3.281	120	3.401	9	1.117	1.045	704	475	,	3.401
64	Melle (Denx-Sèvres)	2.584	37	87	2.669	2.632	6	2.641	31	806	739	601	362	1	2.641
				İ							ı				
	A reporter	158.370	3.076	8.233	169.679	166.593	2.621	169.214	3.257	55.739	49.939	38.197	22.077	ra -	169.214

I (suite). — POPULATION DES VILLES DE FRANCE.

SM400			REPA	RÉPARTITION	ON PAR	CATEGORIE	RIE.			RÉ	REPARTITION	-	AR AGE		
	VILLES	(d'après les feuilles de ménage)	PLATION es feuill	nksideni es de me		POPULATION PRÉSENTE (d'après les bulletins individuels),	non Pré	SENTE adividuels).	ş	đe	de	de	qe	.0 K N	
	et Departements.	Résidents présents.	Résidents ebsents.	Population a part.	Total.	Résidents (col. 1 et 3).	Population ct ct de passage.	Total.	0 à 1 AN.	1 à 19 ANS.	20 a 39	40 a 59	60 ANS et au-dessus.	VER INCO:	TOTAL.
		1	Í	Ì	1	Ī	<u>;</u>	Ī						Ī	
		VII. –	– Ville	s chefs.	·lieux d'ar	Villes chefs-lieux d'arrondissement au-dessous de	au-des	sous de 5.	000 hab	5.000 habitants (suite).	te).				
	Report	158.370	3.076	8.233	169.679	166.593	2.621	169.214	3.257	55.739	666.67	38.197	22.077	20	169.214
_	Mirande (Gers)	3.192	1	579	3.771	3.771	1	3.771	13	1.016	1.472	855	415	ı	3.771
	Montdidier (Somme)	4.380	18	246	4.644	4.626	24	4.650	83	1.541	1.315	1.039	672	ı	4.650
	Montfort (Ille-et-Vilaine)	2.355	22	75	2.452	2.430		2.430	32	824	069	521	363	1	2.430
	Montmédy (Meuse)	2.027	20	652	2.733	2.679	23	2.733	37	689	1.300	441	365	ı	2.732
	Montreuil-s/-mer (Pas-de-Calais).	2.975	53	539	3.567	3.514	103	3.617	99	1.463	1.024	621	643	ı	3.617
	Mortagne (Orne)	3.953	263	29	4.277	4.014	98	4.044	75	1.084	1.152	1.020	713	ı	4.044
	Mortain (Manche)	2.107	07	264	2.411	2.371	•	2.371	25	891	683	949	326	1	1.371
	Modtiers (Savoie)	1.967	31	491	2.489	3.458	67	2.507	28	728	1.046	444	261	1	2.507
	Murat (Cantal)	3.114	1	277	3.391	3.391	1	3.391	85	1.585	976	547	198	,	3.391
	Muret (Haute-Garonne)	4.025	1	86	4.064	4.064	•	4 . 064	26	1.102	1.146	1.079	681	,	4 . 064
	Nantua (Ain)	2.862	8	141	8.033	3.003	28	3.061	84	1.013	883	989	187	ı	3.061
	Neufchâteau (Vosges)	3.921	74	169	4 . 164	060.17	187	4.277	74	1.313	1.421	962	204	1	4.277
	Neufchatel (Seins-inferieure)	3.881	82	174	4 . 133	4.055	151	4 . 206	\$	1.364	1.362	. 833	583	•	4.206
	Nogent-sur-Seine (Aube)	3.642	36	20	8. 737	3.701	93	3.763	22	1.154	1.146	839	579	ı	3.763
	Nontron (Dordogne)	3.528	43	98	8.657	3.614	33	3.647	75	1.318	986	191	478	•	8.647
	Nyons (Dróme)	3.519	27	65	3.611	3.584	11	3.601	73	1.447	196	782	398		3.601
	Paimbonf (Loire-inférieure)	2.057	8	92	2.134	2.112	36	2.148	**	603	90	489	432	1	2.148
	Péronne (Somme)	3.951	61	804	4.816	4.755	458	4.913	69	1.257	2 . 208	893	206	ı	4.913
	Poligny (Jara)	4.183	1	138	4 . 331	4.321	•	4.331	19	1.219	1.273	1.083	685	1	4.321
	Pont-l'Évèque (Cabades)	2.955	44	108	8.107	8.063	19	3.124	23	348	976	770	381	•	3.124
	Prados (Pyréndes-orientales)	3.326	202	138	3.666	3.464	1	3.464	41	1.144	1.031	881	367	•	3.464
_		·		٠			·		•						

342.486	7	45.171	76.996	103.292	111.127	5.893	342.486	5.013	337.473	343.756	6.233 17.259	6.233	320.264	Тотавк	
														_	
3.596	ı	503	786	1.028	1.220	20	3.596	2/1	3.572	3.697	95	125	3.477	Wassy (Haute-Marne)	86
3.720	ı	376	851	1.104	1.315	74	3.720	16	3.629	3.669	1,8	07	3.5/15	Vouziers (Ardennes)	97
2.216	ı	317	675	768	064	56	2.216	19	2.197	2.23	19	36	2.178	Villefranche (Haute-Garonne)	96
3.272	1	326	723	941	1.191	61	3.272	36	3.236	3.351	199	115	3.037	Vervins (Aisne)	95
4.819	ı	\$0%	1.219	1.449	1.295	22	4.819	75	4.744	4.819	33	75	4.711	Uzès (Gard)	*6
4.699	ı	979	978	1.299	1.786	06	4.699	32	4.667	4.843	129	176	4.538	Ussel (Corrèze)	93
2.642	1	428	678	779	720	37	2.642	20	2.623	2.662	128	07	2.494	Trėvoux (Ain)	93
3.528	ı	278	886	1.304	917	41	3.528	7	3.524	3.704	44	180	3.480	Tour-du-Pin (La) (Isère)	91
4.796	1	835	1.157	1.297	1.445	62	4.796	114	4.682	4.749	153	67	4.529	Tonnerra (Yonne)	8
3.742	ı	254	976	1.019	1.169	54	3.742	6	3.733	3.905	71	112	3.662	Sisteron (Basses-Alper)	88
3.884	1	683	970	1.061	1.134	37	3.884	103	3.781	3.835	130	24	3.651	Semur (Cile-d'or)	88
3.733	1	326	707	1.029	1.584	87	3.733	33	3.700	3.719	35	13	3.665	Segré (Maine-et-Loire)	87
3.860	ı	607	825	1.247	1.326	53	3.860	•	3.860	3.926	338	99	3.522	Scenux (Seine)	98
3.445	٠,	1,32	774	766	1.192	23	3.445	191	3.254	3.301	67	7.79	3.205	Sancerre (Cher)	8.2
4.635	ı	9	1.168	1.410	1.310	57	4.635	1	4.635	4.677	55	77	4.580	Saint-Sever (Landes)	36
3.054	1	622	192	807	810	54	3.054	Ω	3.049	3.049	171	•	2.878	Saint-Pons (Herault)	83
3.785	1	597	727	1.048	1.497	8 9	3.785	97	3.739	3.808	365	69	3.374	Saint-Pol (Pas-de-Calais)	82
3.301	,	433	795	1.061	926	26	3.301	15	3.286	3.296	101	10	3.185	Saint-Marcellin (Isère)	25
1.411	ı	157	314	9917	444	30	1.411	20	1.391	1.423	96	32	1.295	Saint-Julien (Haute-Savoie)	8
3.118	1	627	701	976	982	47	3.118	20	3.098	3 118	160	30	2.938	Saint-Jean-de-Maurienne (Savoic)	79
4.963	81	587	176	1.928	1.423	76	4.963	62	4.901	5.317	998	416	4.035	Sainte-Monchould (Marne)	78
3.619	1	264	815	1.084	1.103	53	3.619	33	3.586	3.627	163	1.7	3.423	Saint-Calais (Sarthe)	77
3.430	1	6443	77.6	1.025	1.148	07	3.430	35	3.395	3.426	110	31	3.285	Ruffec (Charente)	76
2.235	ı	301	200	929	727	31	2.235	117	2.118	2.150	88	37	2.030	Rocroi (Ardennes)	75
4.510	1	571	814	1.378	1.630	117	4.510	,	4.510	4.510	1.5	1	4.498	Rochochouart (Haute-Vienne)	2
3.707	1	613	892	963	1.266	43	3.707	79	3.628	3.707	25	30	3.589	Ribbrac (Dordogne)	22
4 . 226	1	079	1.100	,	1.213	97	4.226	86	4.138	4.183	93	27	4.045	Récle (La) (Gironde)	73
1.224	1	132	250	364	452	17	1.224	66	1.125	1.215		8	1.135	Puget-Théniers (Alper-marilimes	77

RÉCAPITULATION GÉNÉRALE DES GROUPES.

		-										
		Numéros des rubriques.	ſ.	II. VILLES de 100.001 à 467.000 habitants.	III.	IV. VILLES de 20.001 å 30.000 habitants.	v. villes de 10.001 a 20.000 habitants.	TOTAL des villes de plus de 10.000 habitants.	VI. VILLES de 5.001 à 10.000 habitants.	TOTAL des villes de plus de 5.000 habitants.	VII. vILLES chefs-lieux d'arron- dissement au-dessous de 5.000 habitants.	
Nomb	ore des villes		1	12	47	56	134	250	334	584	98	682
] =	=	R	ÉPAR	TITIO	N PAF	R CAT	ÉGORIE				
e nage).	Résidents présents	(1)	2.416.325	2.214.150	2.163.113	1.195.624	1.680.316	9.669.528	2.141.334	11.810.862	320.264	12.131.126
Sident do mó	Résidents absents ((2)	64.898	32.365	40.920	19.699	30.451	188.333	31.354	219.687	6.233	225.9 <u>2</u> 0
Population résidente (d'après les feuilles do ménage).	Population complée à part((3)	55.611	103.805	229.889	151.377	156.371	697.053	141.810	838.863	17.259	856 122
P (d'apri	Тотаця	(4)	2.536.834	2.350.320	2.433.922	1.366.700	1.867.138	10.554.914	2.314.496	12.869.412	343.756	13.213.168
a e e	Residents (rub. 1 et 3).	5)	2.471.936	2.317.955	2.393.002	1.346.449	1.836.687	10.366.029	2.282.385	12.648.414	337.473	12.985.887
Population présente (d'après les bulletins ind.)	Population accidentelle et de passage(6)	39.693	47.283	28.818	22.900	32.195	170.889	28.932	199.821	5.013	204 834
Popul (d'après	Totaux gánéraux (7)	2.511.629	2.365.238	2.421.820	1.369.349	1.868.882	10.536.918	2.311.317	12.848.235	342.486	13.190.721
	1	I	i	RÉI	PARTI	TION	PAR	AGE.	1			
De 0	à 1 an		31.736	35 157	36.404	20.985	34 . 558	155.840	41.602	197.442	5.893	2 03 33 5
De 1	à 19 ans	-	646.017	698 652	747.933	423 499	600.316	3.116.417	7 8 0.73 2	3.897.149	111.127	4.008.276
De 20	à 39 ans	•	1.018.222	6 71.932	899.932	499.630	651.389	3.941.105	756 . 966	4.698.071	103. 29 2	4.801.363
De 40	a 59 ans	••	606 . 877	542.226	506 208	283.561	391 . 120	2.329.992	486.704	2.816.696	76. 99 6	2.693 .692
	ans et au-dessus	-	205.863 2.914	213.764 3.507	230.206 1.137	141 183 491	193.640 859	984.656 8. 9 08	244.250 1.063	1.228.906 9.971	45. 171 7	1.274.077 9.978
	Totaux généraux		2 511.629	2.365 238	2.421 820	1.369.349	1.868.882	10.536.918	2.311.317	12.848.235	342.486	13.190.721

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES DE FRANCE

11.

RELEVÉ GÉNÉRAL PAR DÉPARTEMENTS

DES VILLES OU COMMUNES DE PLUS DE 5.000 HABITANTS

EΤ

DES VILLES CHEFS-LIEUX D'ARRONDISSEMENT D'UNE POPULATION INFÉRIEURE.

NAISSANCES ET DÉCÈS.

NOMBRES ABSOLUS ET PROPORTIONS POUR 1.000 HABITANTS.

RÉPARTITION DES DÉCÈS SUIVANT L'AGE ET SUIVANT LA CAUSE.

RENSEIGNEMENTS ANNEXES SUR LES DÉCÈS DANS LES GARNISONS, ÉTABLISSEMENTS SPÉCIAUX ET HOPITAUX.

Les villes sont classées par département et dans chaque département par ordre décroissant d'importance.

Le numéro d'ordre placé dans la deuxième colonne indique pour chaque ville ou commune le rang qu'elle occupe dans le classement général des villes ou communes de 5.000 habitants et au-dessus par ordre décroissant d'importance.

L'astérisque placé à la droite du nom des villes renvoie aux renseignements annexes.

Digitized by Google

M 0			NAISSA	NCES	DÉC	ÈS	RÉI		TION D		CÈS						
NUMÊNOS PAR ORDRE décroissant d'importance.	des VILLES.	POPULATION.		POR1	NOMBRE ABSOLU.	PROPORTION pour 1.000 habitants.	WOINS DE 1 AN.	1 A 19	20 A 39	40 a 59	60 ANS ET AU-DESSUS.	FIÈVRE TYPHOÏDE OU MUQUEUSE.	TYPHUS.	IS VARIOLE.	co ROUGEOLE.	SCARLATINE.	c COQUELUCHE.
														D	ÉP.	ART	EMEN'
129 463 » »	Bolley*	18.436 6.097 3.061 2.910 2.642	74 52 3 9	12.1 17,0 13,4	120 94 9 9	19,7 30,7 84,0	51 5 7 2 7	38 9 7 4 6	97 17 9 8 15	147 19 16 16 15	279 70 55 69 63	1 1	1111	1 -	1 - 1	1	1 - - -
		•												D	ÉPA	\RT	emen'
35 164 200 243 336 365 395 411 573 "	Saint-Quentin* Laon* Soissons* Chauny* Guise* Bohain. Château-Thierry* Hirson. La Fère* Vervins*	48.689 14.641 12.532 10.310 7.893 7.374 7.024 6.743 5.089 3.272	321 272 284 198 167 143 190	21,9 21,7 27,5 25,1 22,6 20,3 28,2 11,8	451 360 241 162 114 223 117 83	30,8 28,7 23,4 20,5 15,4 31,7 17,3 16,3	240 49 42 36 29 22 31 23 11	130 31 39 25 15 13 16 13 8 5	150 65 68 28 23 18 32 20 23 10	198 62 61 52 31 20 38 16 11	388 244 150 100 64 41 106 45 30 40	7 2 3 3 1 1 - - 6		-	16	1 - 2	2 8
														D	ÉPA	RT	ement
57 97 201 205 438 513 516 584	Montluçon *	31.666 22.547 12.529 12.032 6.381 5.703 5.684 5.001 2.937	346 231 274 102 73 90 78	15,3 18,4 22,8 16,0 12,8 15,8	481 215 303 145 151 113 120	21,3 17,2 25,2 22,7 26,5 19,9 24,0	82 32 22 26 10 9 11 5	81 33 22 23 15 5 2 10 7	91 63 32 55 11 33 19 10 6	106 92 28 83 22 41 19 22 3	260 261 111 116 87 63 62 73 36	11 3 - 1 - 1 -	-	1	1 - 1 - 1 - 1		6 11 3 1 2
·••••		tuberc. 3, de retraite — Hôpita mort viol	cong. e : 35 déc l civil: 7 . 1), doi	t hém cès (p 8 décè 11 34	orr.cére htisie 1, es (scarl. domicili	b. 16 brone 1, dip	, bro , cœu ch. 1, ob. 2,	onch. 1) r 2, bro pneum phtisio	nch. 11, 1, dian 6, aut. t	iles d'al pneum rh. 3). uberc. 3	iénés : . 9, di — He , tume	187 c arrh. spice : eur 4,	décès 4). — 6 dé cœur	(chol. - Asile cès (p 5, bro	ı, pl de vie htisie onch.	ntisie illardi 1, dia 1, pne	11, aut. s et mais. arrh. 2). eum. 10,
		-		•		3, p	neum.	1).									
ne ,	SAINT-QUE	Garnison (2 bronch : commune Garnison Garnison tuberc diarrh bronch	nison (1. ivil: 13 ineum. 3 ut. tube 421 h.): 10, pneu 1. (1.662 h.) 1, bro 5). — . 4, pne	670 h 1 déc 6 diar. 2 c 12 d 1 n 1): 6 2 onch. Hopita	i.): » de ès (typh rh. 1, fiè de timeu lécès (pr 1, diarri décès (1, pneu de civil: 1	icès 3, 6 v. pu r 1, I neum. 1. 7). pneum 2.34 de	— As dipht. erp. 7 pneum 3). — — E m. 3)). — ścès (t fièv.	ile de v 1, phti , morts 1, 2). Hospi Hopital c 1. — Hosp. yph. 2, puerp.	ieillards isie 13, s viol. 6 ce dépar ivil: 12 Etabl. de : 38 dé scarl. 1, mor	: 15 décaut. tu), dont t. : 138 7 décès cers d'e cès (ch 1, phtis t viol.	cès (co bere. 14 de 3 décès (cause nseig. 101, 3 sie 24,	eur 3, g, tu omicil s (pht es inc : 7 d , cœu , aut. nt 94	bron meur iés ho isie 8 .), de écès (ir 3, tuber dom	roug.	tuber o dom	m. 1. 8, bro 1ne (p c. 2, iciliés htisie , pne 1r 15,	— Hôp. onch. 7, ohtisie 3, cœur 3, hors la
	129 463 " 35 164 200 243 3365 395 411 573 " 57 201 205 438 516 584 " "	129	129	129	129 Bourg* 18.436 368 20.00	129	129 Bourg* 18.436 368 20.0 612 33.2	129 Bourg* 18.436 368 20.0 612 33.2 51	129	129 Bourg* 18.436 368 20.0 612 33.2 51 38 97	VILLES.	129 Bourg* 18.436 368 20.0 812 33, 2 51 38 97 147 279	VILLES. 10	VILLES.	VIILES. Absolute Color	129 Bourg* 18-436 368 20.0 612 33.2 51 38 97 147 279 1 - 1 - 463 163 164 17 18 18 18 18 18 18 18	DÉPART

RÉ	PAR	гіт	ION	1 1	ES	D	ÉC	ÈS	P	A R	CA	us	E.								
A PHTISE PULMONAIRE. MÉNINGITE TUBERCULEUSE. G AUTRES TUBERCUL.	O ET AUTRES TONEURS.	1 MÉNINGITE SIMPLE.	CONGESTION ET HÉMOR-	SANS CAUSE INDIQUÉE.	T RAMOLLISSEMENT CÉRÈBRAL.	C ORGANIQUES DU CEUR.	9 BRONCHITE AIGUE.	CHRONIQUE.	8 BRONCHO-PNEUMONIE,	G GASTRO-ENTRRITE.	CHOLERIFORMES.	CHOLÉRA ASIATIQUE	TO PIEVRE ET PERITONITE PUERPERALES.	D AUTRES AFFECTIONS DURPÉRALES.	E DÉBILITÉ CONGÉNITALE.	sénilité.	scicioss.	D AUTRES MORTS 9 VIOLENTES.	AUTRES CAUSES.	& CAUSES INCONNUES.	des VILLES.
DE L'AIN.												,									
55 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5		13	41 2 2 2 7	- 4 - 2 -	5 4 - 3	16 16 2 15 12	1 12 6 5 6	32 3 3 1 6	54 6 6 7 8	35 5 8 - 2	1		1		9 8 1 1	54 2 39 46 5	11 - 1	3 2 2 2 2 3	249 22 21 5 26	1 3 - 1 2	Bourg*. Belley*. Nantua*. Gex. Trévoux*.
DE L'AISN	IE.											•								-	
49 13 63 9 1 42 2 16 1 14 19 - 4 9 3 21 5 4 12 2 4 3 4 9 3	2 11 30 30 1 15 1 11 - 3 1 24 1 5	17 - 8 6 5 1 4 8 4	120 13 24 17 14 5 18 4	13 19 1 9 1 1 1 1	11) 8 8 4 3 1 3 2 3 1	97 4 33 17 6 7 21 4 6	65 7 11 1 2 8 4 5	32 10 9 21 12 12 10 6 3	62 14 36 5 19 3 24 6 6	126 7 32 23 19 - 7 9 6 13	3 1	-	10 1 2 1 - - 1	1	53 - 10 7 3 - 6 8 -	41 32 25 14 10 - 3 15 14 7	18 1 7 3 2 2 7 3 2 7	21 -6 5 2 -9 3 4	167 15 53 48 30 2 45 25 6	302	Saint-Quentin*. Laon*. Soissons*. Chauny*. Guise*. Bohain. Château-Thierry*. Hirson. La Fère*. Vervins*.
DE L'ALL	ŒR.				•																
48 5 11 60 1 24 2 2 2 1 3 5 6 3 15 1 4 6 1 5 6 1 5 6 1 5 6 1 5 6 1 6 1 6 6 1 6	32 10 20 9 11 -	20 7 5 3 - 2 2 - 2	22 39 20 17 4 7 4 3	28 11 1 - 8 3 - 4	15 1 2 1 6 4 - 2 -	20 44 23 12 9 9 11 23	22 4 -7 2 7 13 1	50 14 7 16 8 5 8 1	51 54 28 20 16 9 2 23 3	22 32 11 10 9 6 - 5 3	1	-	7 1 1 1 3 -	-	51 5 5 2 2 - -	85 28 22 21 14 21 - 10 2	1 9 3 7 - 2 - 1 -	7 2 3 6 1 - - 3 1	110 131 42 118 43 43 10 26 16	- 8 - 2 53 - -	Montluçon*. Moulins*. Commentry. Vichy*. Cusset*. Yzeure*. Gannat*. St-Pourçain-s/Sioule Lapalisse*.
Alsne (suite		Custon Cu	Fère RYINS NTLUÇ	- Hope de de la companya de la compa	ital cital cital cital cital cital cital cital cital conciles dibronce pital c	wil: 3 dominimo dominimo dominimo del 1.77 cch. 3 cour 1, ivil: 3 i), dominimo del 1.77 con (1.7	3 déciciliés (ciliés (cès (p. hors il:68 ol. 2)): » irrh. irrh. i cès (p. domi i.): » i.): « iiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii	phtisice décès , don décès , don décès , don décès , decè , decès , décès , décès , décès , de	e 4, as mmuu (diph t 26 d	ne (ph. 1., phomicil Hopite riol. 4 ut. tu ut. tu ut. tu tla com Hospic 27 décès . décès .	tisie htisie htisie liés ho al civ. herc. ho herc. ho ho herc. ho ho htisie typ inc.	2, au 7, au 7, au 7, au 7, au 7, au 7, au 81: 2i 1, tu 10: (ph 11: 24 12: 8, a 13: 14 14 15: 16 16 17 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	t. Only t. tub comm 4 décè o dor meur tisie 33 de 21, domic uut. tu	erc. : une (es (ty nicili 1, cc 1, tu ccès (aut. ciliés 1, br ic 11	2, tun phtisi ph. ; ès ho eur 2 phtisi tuber hors 1, tu	acur : e 4, a 8, ph re la 1, ph re la 1, ph re la co 1, ph re la co meur 3, it tube	r 1, pr 1, pr 12, cc ut. tu tisie com nch. 2 tumut. 1 tumut. 1 tumut. 8, cc	bere 1, au mune 2). tuberc 2). tuberc 2). tuberc 2).	i. 1). c, bron i, tun it. tul c (typ co, co htisie , bron , don g. et	6, mort viol. 1), nch. 5, pneum. 13, neur 4, pneum. 6). berc. 1, tumeur 2, oh. 3, phtisic 1, 5, diarrh. 2, mort cœur 3, pneum. 1, eur 4, bronch. 2, 5, aut. tuberc. 1, nch. 6, pneum. 3, t 1 domicilié hors hémorr. céréb. 4, nune (tumeur 2).

	ree.				NAISSA	NCES	pśc	ès	RÉP	ARTIT	TION D	ES DÉ	CÈS						
par département.	décroissant d'importance.	des VILL		POPULATION,	NOMBRE	pour 1.000 habitants.	NOMBRE ABSOLU.	P 0 R J	MOINS DR 1 AN.	1 A 19	20 A 39	40 a 59	60 ANS ET AU-DESSUS.	FIÈV		WARIOLE.	F SCARLATINE.	G COQUELUCHE.	DIPHTÉRIE, CROUP,
				2.50					•				•	•			PAR	CEM	
1 2 3 4 5 6	374 566 » » »	Digne * Manosque Sisteron * Forcalquie Barcelonn Castellane	ette	7.264 5.155 3.742 2.787 2.290 1.782	84 72 42 68	15,0 16,3 19,2 15,1 29,7 16,3	137 130 78 51	21,9 26,6 34,7 28,0 24,9 525,8	16 15 8 10	16 12 10 15 10	19 9 17 5 5 5	25 20 11 10 11 7	76 80 77 40 21 27	1		-	1 1	11 1 2 -	1 1 -
1 2 3	219 383 »	Gap* Briançon* Embrun*		11.347 7.163 3.430	131	17,9 18,3 18,9	10	9 23,7 8 15,1 1 17,8	16	16	54 27 12	36 21 13	109 28 22	6 1	1	5	1 3	1 1 TEM	1 -
1 2 3 4 5 6 7	13 67 161 187 264 420	Nice* Cannes*. Grasse*. Menton*. Antibes*. Vallauris. Puget-Th		106.734 29.022 15.020 13.161 9.508 6.693 1.224	562 262 236 212 139	25,5 19,4 17,4 17,9 22,3 20,8 33,5	541 333 253 193 136	1 21,6 1 18,6 5 22,3 5 19,4 5 20,5 6 20,5 6 20,4	62 41 31 34 29	350 69 29 44 16 26 6	374 91 38 59 27 15	481 104 54 56 30 26	796 215 173 65 88 40	4 4 3 1	-	22 1	1 - 2 1 - 3	11	25 5 3 1 3 1
1 2 3 4 5	141 322 346 548	Annonay Aubenas . Privas* Tournon* Largentiè		17.033 8.123 7.703 5.344 2.430	145 119 100	7 25,6 5 17,8 9 15,4 3 19,8 8 15,6	22 20 12	3 25,4 7 27,9 0 26,0 3 23,0 5 26,7	17 19 14	28 13 21	34 37 13	35 61 14	178 113 70 69	3	1111	2		7EM	1 -
1 2 3	115 137 360		.: le*	20.025 17.655 7.477	365	7 15,8 5 20,7 6 18,2	39	8 17,9 1 22,1 3 17,8	66	42		73	139 156 70	1	-	DÉ 1	PAR'	TEM:	1 4
Alp	es (I	Basses-) { fautes-) es- imes	MANOSQUE SISTERON FORCALQU CASTELLAR GAP — G BRIARCON EMBRUN - NICE — G	Garnison (1: — Hôpital — Hôpital — (typh. Item — Hôpital (phtisie 2, cœur 1, bi aut. tuberc — Garnison Garnison (4.2 (phtisie 9, cœur 6, aut. tuberc causes inc. Popul. hive	l civil: 34 1. phticlal civil: 34 1. phticlal civil: 20 h.); 20 h.); aut. tronch. 4 2. 3, pne n (2.400 (1.000 (1.000), cong. c bronch. 2. 1, tu 2. 2).	15 décèdes is in 1, 2 de la constant	cès (cœn s (typh pneum icès (phi ès (cœn cès (typh 3).— m. 4, ces s, diarr 15 décès cès (typh orr. cèn eeum. (20, co	. r,ph . 6). ntisic ar 3), oh. 2, Höpit liarrh. h. 1). ès (ty (roug h. 4. preb. 6	bronch atisie 1 1), don dont bronce al civil 4, me ph. 1, 2, F phtisie Hopito, bronch	nt 5 d 3 domi h. 2, F 5 de orts vio pneum. 2, aut. 2, aut. aux ciu	dont 1 cm. 9, m omicilié iciliés h neum. scès (typ l. 2), de n. 5). 1). tuberc. eum. 3, ils: 44 5, pneum	s hors la ors la co 3, diarr ph. 1, v. ont 26 do 1, pneu diarrh. 3 décès n. 19, o	h. 1), a com mu h. 3), ar. 5, omicil m. 2, 5). (typh	la com dont 25 mune (ne. — Etc phtisie iés hors diarrh. Asile d 15, 7.	phtiaic dabl. dabl	iniciliés la riciliés la riciliés la riciliés la riciliés la ricilie de	enseig. erc. 5, (var. 2 l'aliéné décès 6, p, mort	comn : 17 d tumec , phtis s: 70 d (phtis htisis	décès ie 1, décès ie 3, 116,

	, F	ÉP	A R	TIT	101	V .	DES	3 D	ÉC	ÈS	P.	A R	· C A	បទ	E.			•					
2 PHISSIS PULMORAIMS.	O MÉMURGITE TUBERCULRUSE.	e AUTRES TUBERGUL.	O RI AUTRES TUREURS.	I MÉNINGETE SIMPLE.	LA CONGESTION ET BÉBOR-	PARALTSIE	Christman Christal.	ORGANIQUES BU COUR.	9 BRONCHITE AIGUE.	L BRONCHITE CHRONGUE.	PNEUMONIE, S BRONCHO-PYEUHONIE.	C CASTRO-EXTÉRITE.	CHOLMNIPORMES.	Č CHOLÉRA ASIATIQUE.	NO FIRTER BY PRITORITE PERITORITE	NO AUTRES AFFECTIONS NO PURRPERALES.	o débilité o gorchitale.	skniitk.	sucidis.	S AUTRES MORTS 9 VIOLENTES.	AUTRES CAUSES.	CAUSES INCORNUES.	des VILLES.
DES	B.	i Esal	ا 8-8	LP	es.	•	•		,	1	j	1	1	•	1	•	1				1		
211 7 4 8 - 1	3 1	41111	2 11 1 - 1 -	3 3 7 3 - -	3 10 7 5 1 2	3 1 1	2 4 3 2 2 2	7 7 4 3 8 3	9 5 7 1	10 9 1 2 -	14 15 17 6 10 2	9 10 - - 3 2	2 - - - -	-	1 - - -	- - - -	1 4 8 - 1	2 12 20 19 16	- 4 2 - -	5 22 - 1	41 27 50 20 9 35	3 - - - -	Digne*. Manosque*. Sisteron*. Forcalquier*. Barcelonnette. Castellane*.
5 2 6	2	16	3 4 3	5 2 1	7 1 2	3 3 1	3 1 -	29 6 3	16 2 2	4 7 4	18 13 12	27 9 1	-	-	1 -	1 2	12 14 -	55 • 11 14	7	5 2 1	45 14 3	6	Gap*. Briançon*. Embrun*.
294 36 33 54 11 3	16 - 4 7 3 1	19 10 2 6 3 2	85 30 16 10 10	66 25 10 6 6 6	148 41 26 11 14 7	ES.	20 2 4 1 - 5	96 64 31 5 14 10	51 5 - 7 7 6	86 27 13 3 8 1	210 64 40 30 18 12	153 39 35 12 17 10	-	-	6 1 1 1 3 1 -	6 1 - 1 - 1	73 9 2 7 7 6 -	104 15 · 30 10 11 - 5	27 2 1 7 3 -	62 1 5 3 2 -	637 151 74 63 52 64	36 • 2 - 4 - - 3	Nice*. Cannes*. Grasso*. Menton*. Antibes*. Vallauris. Puget-Théniers.
DE	L'A1	RDE 6	21	E. 11	25	-i	8	42	13	511	331	381	11	-1	_1	-I	15	23	1 41	91	71	41	Annonay*.
17 13 -	- 1	5 2 -	13 3 1	1 9 4	5 23 3 2	11 - 6	3 1 3 -	23 14 11	10	8 3 8	18 16 4 3	17	-	-	-	- - -	14 6 16	54 8 15 29	1 -	9 1 3 4	36 58 30 22	9 3 1	Aubenas. Privas*. Tournon*. Largentière*.
43 53 6	5 14	3 6 2	12 22 4	11	22 15 13	1 15	5 4 -	23 22 8	11 2	16 8 7	44 62 9	25 48 8	-	-	-	-	10 2	14 34 8	9 3 2	7 8 1	88 60 29	3 2 29	Sedan*. Charleville*. Mézières*.
GARN	ISON	•	TAB				Spital diarr	militai	ire : 4	décès	(typl	1. 2).											uberc. 1. pneum. 2, ommune (phtisie 1,
	dek		suite)	Pa To LA Se	FOR THE STATE OF T	— Gan	darnison (phi Asile don rnison oéréb. tumeu lópital hors	nch. 2 tisie 2 de viei rl. 1, 1 t 24 d (250 . 7, co ir 5, civil: la con spital c (2.90 h. 7, 1 urnison ison (, pne). llards phtisi- lomic h.): eur 1 cœur 18 do mmur civil: 81 h. pneur (300 1.550 décè	: 20 e 11, iliés h 2 déce, pne: 2, p écès (co 14 de 1: 14 n. 4) 0 h.): es (pl	décès aut. tors la es (ty) um. 5 neum liph. tisie écès, décès aut. tors la decès aut. tors la decès aut. decès aut. decès aut.	(cosus suberca com ph.1). , diam . 2), e 1, pht 1, pn dont : s (typ Hopital ścès (3, aut	r 5, h 2, t muno Arh. 5) dont isie 2, eum. dom h. 3, l civid	ronch umeu (typl sile d . — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	rp. 1. 2, 1. 11, 1. 2, 1. 11, 1. 2, 1. alién Asile o niciliéeur 1, s hors sie 2, dócè , tum	diarrh, cosus aut. és: 50 de viei s horo broo s la c pneu s (pht	n. 2). r 10. r 10. tuber g déce llards s la c nch. 2 commi	brone c. 1, es (ph : 1 de comm , pne nne. , tun rs d'a ir 4,	dopital ch. 8, tume tisio (scès. uno (um. Asile nour	civil pneur 3) 5, au Ho tumer, mo	t. 107 m. 6, b. t. tube pital c ur 3, erts vi picillar eur 3,	décès décès diarri erc. 2 civil: pneu ol. 2)	tuberc. 1,cœur 2, hors la commune (typh. 10, var. 2, h. 2, morts viol. 3), , cong. et hémorr. 20 dècès (phtisie 2, 1m. 1), dont 6 domiciliés 31 dècès (cœur 2, 1ch. 1, pneum. 1). ch. 1). — Hôpital diarrh. 1), dont 19

	. 9			NAISSA	NCBS	DÉC	ès	RÉ		TION D	es dé	CÈS .						•	
nunknos d'onder par département.	nunknos par ordre décroissant d'importance.	NOUS des VILLES.	POPULATION.	NOMBRE ABSOLU.	P 0 B	NOMBRE Absolu.	PROPORTION pour 1.000 habitants.	HOINS DE 1 AN.	1 A 19	20 A 39	40 x 59 Ans.	60 ANS ET AU-DESSUS.	PIÈVRE TYPHOÍDE OU BUQUECOE.	TYPHUS.	WARIOLE.	w ROUGEOLE.	5 SCARLATINE.	o coqueluche.	DIPHTRIE, CROUP,
1		!	ļ	•		l	1		ı	•	1	1 1	,		' ') EP	ART	e EM	ENT
4 5 6 7 8 9	386 414 416 560 »	Givet*	7.121 6.737 6.715 5.258 3.720 2.235	207 120 159 72	18,9 30,7 17,9 30,2 19,3 21,9	160 166 91 86	16,3 23,7 24,7 17,3 22,6 22,4	36 38 18	35 15 11 5	23 22 8 10 14 5	20 24 30 23 28 10	47 43 75 29 29 23	9		» 	» - -	*	2 - 1	
			•		•		•	•				•			. 1	ÉP	ART	EM:	ENT
1 2 3	230 410 488	Pamiers* Foix* Saint-Girons	10.681 6.750 5.896	95	16,7 14,1 17,0	161	21,0 23,8 23,6	17	4	27 16 20	30 23 21	113 101 66	1			-	1	-	1 - 2
		. T•		• • • • •	los =		ulas a		ا ممد	1 450	1 001	1		. 1		ÉP		em	ENT
1 2 3 4 5 6 7	33 333 503 » » »	Troyes* Romilly-sur-Seine. Sainte-Savine Bar-sur-Aube* Nogent-sur-Seine Bar-sur-Seine* Arcis-sur-Aube*	52.631 7.938 5.794 4.621 3.763 3.177 2.833	122 70 69 42	21,7 25,2 21,0 15,1 18,3 13,2 15,2	131 124 108 80 54	21,8 16,5 21,4 23,4 21,3 17,0 21,5	28 20 8 11	18 12 9 3	153 19 15 14 5 2 4	234 23 28 17 16 8 14	460 43 49 60 45 36	1	-	-		1	1 - 1	7 - 2 - 2 - 2
		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	. 1	ÉPA	ART	EM	ENT
1 2 3 4	66 71 259 421	Carcassonne* Narbonne* Castelnaudary* Limoux*	29.031 27.480 9.783 6.684	628 135	19,2 22,8 13,8 20,5	715 248	26,7 26,0 25,3 35,4	85 25	111	85 93 29 36	113 145 34 58	378 281 139 109	30 12] -	5 -		1	1	6 - -
								_			•		_		. 1	ÉPA	ART	EM	ent
1 2 3	125 150 261	Millau*	18.765 16.303 9.690	290	20,4 17,8 36,8	431	23,6 26,4 28,2	35	29	62 69 32	70 72 47	182 226 91	в	-	-	- 2	-	-	5 5 5
Ar	iège.	PAMIERS POIX — TROYES - BAR-SUR- BAR-SUR-	— Garnison (aut. Garnison (4 inc. 1), 6 — Garnison (1 pneum. bronch. aut. tuh Aubr — Hop	(1: 43 decommune (vil: 23 cmmune (p. (930 lt tuberc. 83 h.): dont 4 df (1.353 h.) f (6). — 2 f (7. pne poerc. 2, lb (1.353 h.) dont 13 ital civil:	cès (ple (pht e (pht e (pht e (pht e e (pht e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	htisie 2). (phtisie 3, pnei décès (neum. 2 ès (phti- liés hor- cècès. — ux civili 9, diara r 3). cicés (ph- ciliés ho- cècés (ph- ciliés ho- cècés (ph- ciliés ho- cècés (ph- ciliés ho- cès (ph- cès (p	5, tu um. ; typh., mosie). s la c - Asii r: 13 rh. 4 tisie 3 ors la	eur 1, meur 1). 1, sc rt vio	oceur 6 1, bron arl. 1, l. 1), d Hopital e une (typh vicillards ts viol tubero. nune (ar 1, cœu	aut. tul ont 4 d ivil: 20 bh. 1). :: 87 d i. 1, pl 4), d 2, tume ut. tube	pneum. berc. 1, omicilié i décès cès (pht htisie 1 ont 28 ur 3, co rc. 2, tu m. 3), de	pneus horr (typh isie 1,7, aut domiceur 4,	m. 4 in a la ci. 1, a la ci. 1, a la ci. 1, a la ciliós bron. 2).	ort vi ol. 2)). — commutation tuber chors ch. 1,	ol. 1) , doni Hopune (juberc rc. 2, 10, to la co	doni ital ci pneum ital ci pne	ivil: 1. 1). ceur 7, br 9, one (pl mort	omic liés l 19 de 1, ca onch meur htisie viol.	iliés hors écès 15, 17,

RÉPAR	OITIT	N D	ES	DÉC	ÈS	P	A R	C A	US	E.								
A PETISIE PULRONAIRE. 9 MÉRIRGITE 6 AUTRES TUBERGUL. 10 CARGER O ET AUTRES TUBERS.	The Maringerte Sample. The Congestion et manon- The Carlemanes.	E PARALTEIB E SANS CAUSE INDIQUÉE.	character. characters.		CHRONIQUE.	PREUMONIE, S RRONCHO-PREUMONIE.	DIARRHÉE, 6 GASTRO-ENTÉRITE.			NO PIÈVER ET PÉRITORITE POERPÉRALES.	DUENPERALES.	C CONCRITATE.	skinars.	SUCIDES.	& AUTRES MONTS O VIOLENTES.	Z AUTRES CAUSES.	& CAUSES INCOMBUES.	des VILLES.
DES ARDENNE	S (suite).	. ,	•	•	•	•	•	•	•	·	٠	•	٠		•	•	•	
26 7 7 8 13 - 7 12 1 4 14 - 3 6 - 2 1	» 3 3 11 4 3 3 7 1	-	1 11 4 17 - 3	2	»[1 5 8 1 2	10 7 9 3 2	20 25 9 3	1 -		1 -	1 -	» 8 2 3 2 4	» 13 15 1 16 11	» 2 1 1 - 2	2 6 - 5 2	32 37 31 14 4	116	Givet*. Nouzon. Rethel*. Fumay. Vouziers*. Rocroi.
13 9 5 3 15 - 2 - 1 24 1	8 3 - 5 1 1	7 3 4	1 6 3 6 1 8	1 6 4	5	25 10 20	9	-	- - -	1	1	11 8 12	86 36 11	-	5 1 2	20 59 42	5 2	Pamiers*. Foix*. Saint-Girons
118 10 35 46	23 47	17	13 90	1 7]	41]	120	113	3	-1	-1	-1	321	911	131	19	296	1	Troyes*.
23 1 3 3 18 2 2 3 10 2 2 8 2 2 - 8 3 1 - 1 9 - 3	3 9 2 10 1 7 1 6 - 3 - 4	1 2 -	1 5 7 8 11 2 1 5 6 3	4 1 - - -	8 6 3 2 2 2	15 17 8 18 9	14 13 3 5 3 -	1 1 1 1		-	1	9 5 1	1 11 6 10 7 6	4 1 2 1 - 1	2 2 2 - - -	24 22 32 18 17 22	1 -	Romilly-sur-Seine. Sainte-Savine. Bar-sur-Aube*. Nogent-sur-Seine. Bar-sur-Seine*. Arcis-sur-Aube*.
DE L'AUDE.																		
60 5 10 27 33 28 41 14 4 - 13 9 12 - 1 4	14 73 26 40 3 17 1 16	2	18 81 3 68 15 48 8 14	3 22 - 2	21 10 1 2	109 75 33 29	65 35 15 12	1 1 -	-	2 5 - 1	2	4 8 10 1	61 47 32 40	8 10 1 -	13 13 1 4	137 154 32 71	35 - -	Carcassonne*. Narbonne*. Castelnaudary*. Limoux*.
DE L'AVEYROR	ī.													•				
44 17 8 16 16 5 12 3 3 - 2	4 19 8 34 - 2	10 11 2	10 35 4 17 - 63	6 1 2	23 36 8	79 59 17	31 33 52	1 7	=	2	1	34 10 18	40 25 44	-	3 3 15	41 143 26	1	Millau*. Rodez*. Decazeville.
GARNISONS, ÉTABI	.ISSEME	NTS SI	PÉCIAU	х ет	НОР	ITAI	JX.											
Aude	CARCASS NARBORN CASTELR LIMOUX -	AUDARY — Asile Hop hor — Hop h Garn tu	Garnison brom tume comm Garnison tumeu dont 3: — Garnis d'aliénés bital civil s la com ital civil cors la ci ison (1.6 berc. 2, ng. et h	n (1.15) ch. 3, po ur 3, co nune (1 (1.125) c 7, coe 7 domi son (86) : 75 de c 25 de mune : 24 de commu 600 h.) cour 1 émorr.	95 h.) neum. eur 7, yph. h.): 6 ir 17, ciliés 4 h.): ès (phi cès (phi cès (ty) : 5 d , bro céréb	: 3 de 4, die brone 3, pl décès bron hors l : » dé ntisie : phtisie : phtisie : phtisie : phtisie : phtisie :	cès (inrh. ich. r, ntisio (typlinch. la comicès. 3, auto 2, tume 2, tume (phtis 2, pn cœur	tuber tuber tuber tuber tuber tur, umeur tie 1, eum.	Ispita 1.5, d 1.5, d 1.5, d 1.5, d 1.6 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7	leiviliarrh. berc. bital c 13, 3, p cong eur 2 m. 1 cour rrh. n. 1) crh.	g, dé 8, fière 1, tun 2, tun diarrh htisie 3, et h 4, bron 1). 3, br	eès (ty, pue neur 29 dé 1. 3, 1 3, au émorn onch. 1 Etab. Asil	yph. ; rp. 1, di cès (t fièv. I t. tul r. cér , pne l. div e d'ali Hopi	mort arrh. yph. yuerp berc. éb. 1 eum. pneur ers d' iénés ital ci	. 1, ch sviol. 7, vai . 1, r 3, pne 2, cœ 4, me m. 2, enseig: 40 c vil: 1	ol. 1, 3), d r. 1, 1 norts sum. ur 3, orts v diarr	phtisiont 1 phtisio viol. 5, dis pneur iol. 2) 15 dé (phtis 6cès (tuberc. 1, cœur 8, ie 17, aut. tuberc. 4, 7 domiciliés hors la e 8, aut. tuberc. 12, 4, cause inc. 1), urrh. 1). n. 3, diarrh. 8). — 1, dont 9 domiciliés cès (phtisie 3, aut. ie 1, aut. tuberc. 3, typh. 1, phtisie 5, dont 55 domiciliés

PÉPARTITION DES DÉCÈS

	. 8			NALSSA!	NCES	DÉC	: it s	RÉP		ION DE		ÈS	•		•				
NUMÉROS D'ORDRE par département.	nurknos pan grdra décroissant d'importance	des	POPULATION.	NOMBRE Absolu.	00	nombre Absolu	98	HOINS DE 1 AM.	1 A 19	20 ≥ 39	40 a 59 ans.	60 AMS ET AU-DESSUS.	PIÈVRE TYPHOÍDE OU HOQUEGRE.	e tremus.	WARDIE.	s ROUGEOLE.	P PEARLATHE.		ANOINE COURNEUSE.
	{						1 1		- 1	- I	ı		ı	1	DI	ĖPA.	RTE	SM(E)	u KT
4 5 6 7 8	268 308 397 480	Aubin Villefranche Saint-Affrique Cransae Espaliok*	9.419 8.488 6.983 5.955 3.664	175 106 244	27,9 20,7 15,2 41,0 17,2	\$16 151 136	20,1 37,4 121,6 322,8 133,0	34 15 44	22 45 18 11 10	16 40 14 17 6	32 53 26 22 16	144 78 42	3 - 7 2	- - - »	- - "	2 2 2 - »		15 -	13 1
1 2 3 4 5 6 7 8 9	3 65 82 194 223 284 312 456 474 512	Marseille* Aix* Arles* La Ciotat* Salon* Tarascen* Aubagne Châteaurenard* Saint-Remy* Martiguas	447.344 29.060 25.394 12.734 11.112 8.983 8.381 6.210 6.010 5.706	507 259 312 167 201 184 104	25,4 19,3 20,0 20,8 28,1 18,6 24,1 129,6 17,3	826 61: 25: 23: 31: 48: 18:	9 27,4 6 28,4 1 19,7 7 21,3 6 24,0 9 22,5 6 29,9 5 25,8 1 24,7	89 78 27 35 25 27 42 28	73 73 65 18 19 18 28	123 83 23 29 24 22 21 22	2.630 139 109 50 36 32 26 20 19	402 269 86 119 116 96 75	169 16 22 6 »	- - - »	620 2 2 4 3 - 9	12 2 1 	8 1 1		100 4 2 7 2 7 1 1
1 2 3 4 5 6 7 8 9	39 151 270 320 331 426 427 449	Caen* Lisieun* Honfleur. Falaise? Bayeux* Vire* Condé-s/-Noireau*. Trouville* Pont-l'Evêque*.	45.385 16.280 9.349 8.163 7.992 6.600 6.591 6.281 3.124	336 259 119 122 111 123 149	18,2 20,7 27,7 14,6 15,3 16,8 18,7 23,7	\$4' 22/ \$0: 25/ 21: 18: 15/	4 32,7 7 33,7 4 23,9 1 24,6 0 31,3 9 33,2 2 27,6 6 24,8 1 32,3	63 41 17 24 21 16 17		252 57 87 16 26 30 12 16	331 91 48 40 44 57 37 34 23	298 72 101	13 5 5 1 1 	» - - - »	»	2 3 * 1 - 1	»	2 3 - 1 1 1 * -	1 3 -
1 2 3 4	144 522 » »	Aurilldc* Saint-Flour Mauriac Murat	16.809 5.605 3.401 3.391	119 64	3 18,6 21,2 18,8 16,8	11 7	8 23,7 7 20,9 0 20,6 8 17,1	19 11	10 9	6	75 22 11 18	60 35	7 - 2 -	- - -	-	3 - 1	3 - 1	- - 1	5 2 -
A	veyro	n (suite)1 Espation Marseili	uz — Garniso var. 3 dierr pnew	civil: 13 n (5.601 3, diph. 2 h. 1).— m. 32, d ie 217, a	h.): 62 1, chol <i>Asiles</i> iarzh.	i décès (. 1, phti de vieill 10). —	typh. isio 17, ards el Hosp	, don , cho , aut. to mais. o , et ho	t 3 don l. 1, pneu uberc. 4, de retraits p. civils:	1m. 1) , cong. el s: 201 d 1.729 d	ors la c - Asile hémori écès (ph écès (typ	comm d'alién c. céré tisie 7	une. sés de S b. 33, , aut.	aint-I cour tuber 135, s	Pierre:	195 d nch.: œur 3	lécès (2, pne o, bro 1. 35,	typh um. onch. chol.	. 1, 14, 10,

phtisie 217, aut. tuberc 59, tumeur 67, cosur 28, bronch. 14, pneum. 302, diarrh. 92, fièv. puerp. 14, morts viol. 115, causes inc. 16), dont 150 domiciliés hors la commune (typh. 4, var. 5, diph. 1, phtisie 16, aut. tuberc. 8, tumeur 4, pneum. 27, diarrh. 3).

Aix — Garnisoa (1.800 k.): 6 décès (typh. 4, phtisie 1, aut. tuberc. 1). — Asile d'aliénés: 83 décès (typh. 1, phtisie 14, aut. tuberc. 1, cong. et hémorr. céréb. 23, cœur 6, pneum. 8, diarrh. 4).—Asile devicillards: 24 décès (cœur 1, bronch. 2).—

Hôpital civil: 119 décès (typh. 5, var. 1, phtisie 14, aut. tuberc. 1, tumeur 7, cœur 4, bronch. 3, pneum. 15, diarrh. 7, mort viol. 1), dont 17 domiciliés hors la commune (typh. 2, var. 1, phtisie 2, pneum. 1, diarrh. 1).

Anies — Garnison (463 h.): » décès.—Asile de vicillards: 40 décès (var. 1, cœur 2, pneum. 7, diarrh. 1). Hôpital civil: 103 décès (typh. 2, var. 1, phtisie 5, aut. tuberc. 1, tumeur 2, cœur 1, bronch. 2, pneum. 34, diarrh. 2, fièv. puerp. 2, morts viol. 3), dont 4 domiciliés hors la commune (var. 1).

La Clotat — Hôpital civil: 15 décès (typh. 1, var. 1, phtisie 1). Bouchesdu-Rhône M. Ciotat — Hopital civil: 15 deoce (typn. 1, var. 1, prusie 1, aut. tuderc. 1, cour 1, pneum. 1, mors viol. 4), dont 2 miciliés hors la commune (typh. 1, phtisie 1).

Salon — Garnison (145 h.): » décès. — Asile de vieillards: 4 décès. — Hépital civil: 17 décès (causes inc.), dont 2 domiciliés hors le commune.

Tarascon — Garnison (830 h.) 2 décès (phtisie, pneum.). — Hépital civil: 24 décès (typh. 1, tumeur 1, cœur 1, bronch. 5, pneum. 4, distrib. 1, mort viol. 1, eauses inc. 2), dont 3 domiciliés hors la commune (typh. 1, pneum. 1).

Chateaurenard — Hôpital civil: 10 décès (phtisie 2, diarrh. 1), dont 1 domicilié hors la commune (phtisie).

Saint-Reint — Hôpital civil: 7 décès, dont 1 domicilié hors la commune,

Garn — Garnison (1.529 h.): 8 décès (typh. 1, phtisie 2, pneum. 1). — Prison départ.: 32 décès (phtisie 16, cœur 3, pneum. 2, diarrh. 2). — Asile de vicillards et hospices: 149 décès (phtisie 18, cœur 10, bronch. 1, pneum. 5, diarrh. 12). — Hosp. et hôp. civils: 288 décès (typh, 8, roug. 1, diph. 2, phtisie 57, tumeur 11, cœur 14, bronch. 11, pneum. 25, diarrh. 8, fièv. puerp. 5, morts viol. 8, cœuses inc. 29), dont 47 domiciliés hors la commune (typh. 3, phtisie 6, tumeur 3, pneum. 2).

Lasinux — Garnison (440 h.): 1 décès. — Etabl. divers d'enseig.: 11 décès (phtisie 2, aut. tuberc. 1, cœur 2). — Asile de vicillards: 49 décès (phtisie 4, cœur 8, bronch. 7, pneum. 7). — Hépital civil: 150 décès (typh. 3, phtisie 8, aut. tuberc. 6, tumeur 7, cœur 18, bronch. 7, pneum. 19, diarrh. 7, fièv. puerp. 1, morts viol. 8), dont 3d domiciliés hors la commune (phtisie 3, aut. tuberc. 1, tumeur 3, pneum. 1).

Falaise — Garnison (452 h.): 1 décès. — Hépital civil: 38 décès (typh. 1, coq. 1, phtisie 1, aut. tuberc. 2, tumeur 1, cœur 4, bronch. 3, pneum. 12, diarrh. 1). — Hépital civil: 71 décès (roug. 1, phtisie 5, aut. tuberc. 2, tumeur 3, cœur 4, bronch. 3, pneum. 12, diarrh. 2, morts viol. 2), dont 12 domiciliés hors la commune (phtisie 2, tumeur 1, pneum. 2).

Vire — Hépital civil: 78 décès (cœuses inc.).

Corde-fur-Noire — Hépital civil: 35 décès (phtisie 3, aut. tuberc. 1, cœur 2, pneum. 3), dont 1 domiciliés hors la commune (pneum.).

Pont—l'Évêque — Hépital civil: 35 décès (typh. 1).

<u>.</u>	# # B			NAISSANCES	DÉCÈS	REF		CION D		CES							
numbros b'orbre par département.	numenos pan onone décroissant d'importance.	des VILLES.	POPULATION.	TO SEE TO PORTON POUR 1.000 habitants.	n and a service of the service of th	MOINS DE 1 AN.	1 a 19 ans.	20 a 39	40 A,59	60 ANS BT AU-DESSUS.	PRIVER TYPROIDE OF NUMBEROSE.	net TYPHUS.	WANOLE.	w NOUGEOLE.	D GCARLATHE.	e coquerache.	DIPETÉRIE, CROUP,
	ι .				. 1		1	١ ,	, ,			D)	 É₽A	RT		i Ent	(DE
1 2 3 4 5	46 122 » »	Angoulème* Cognac Barbezieux Ruffec* Confolens*	37.902 19.656 4.229 3.430 3.107	614 16,2 311 15,8 62 14,7 68 19,8 61 19,6	711 18,6 384 19,5 104 24,6 76 22,1 80 25,7	70 42 1 8 8	87 26 7 5 13	124 53 4 13 8	130 65 17 11	300 198 75 39 37	9 7 - 1	- - - -		8 - - -	1 -	ı –	1
												PAF	ETE	MBN	-	DE	LA
1 2 3 4 5 6 7	49 69 114 319 387 441	Rochefort* La Rochelle* Saintes* Royan* St-Jean-d'Angély* Marennes. Jonzac*	34.014 28.480 20.184 8.202 7.118 6.339 3.344	737 21, 7 625 21, 9 305 15, 1 180 21, 9 123 17, 3 157 24, 8 56 16, 7	685 20,1 701 24,6 337 16,7 185 22,5 173 24,3 118 18,6 65 19,4	103 86 27 37 18 22	83 49 20 27 7 18 4	110 125 40 23 18 10	118 124 52 26 20 21 17	271 317 198 72 110 47 33	11 2	- - - - »		1 - 0	3	1 - 1 %	
1 1	41 1	Bourges*	43.668 1	768,17,6	941]21,5[1661	91 1	123 (180	461	61	_1	D	ÉPA		'EM	
2 3 4 5 6	218 304 311 446	Vierzon-ville St-Amand-Mont-Re Vierzon-village * Mehum-sur-Yèvre * . Sanderte	11.378 8.476 8.382 6.292 3.445	261 22,9 123 14,5 225 26,8 144 22,9 45 13,0	186 16,3 192 22,6 173 20,6 122 19,4 66 19,1	36 23 23 13	22 13 20 5	25 12 23 16 9	29 29 32 21 9	74 115 75 67 40	2 1 - 1 2	20 -	,	2 - to	2 - - - - -	- - - -	-
1 1	135 l	Brive*	17.851	333 18,6	378 21,2	55]	36	59 [64	164	41		GPA -	RTI	SME	NT	DE
3	140 »	Tulle *	17.060 4.699	362 21,2 90 19,1	299 85 18,1	41 16	30 7	43	59 12	126 45	1 -	-		ÉP	- - -	-	
1 2 3 4 5	99 113 4 62 "	Bastia *	22.319 20.223 6.099 4.896 2.092	603 27,0 446 22,0 201 32,9 134 27,4 56 26,8	625,28,0 54,7 25,6 156,25,6 132,27,0 45,21,5	106 98 18 23 12	168 131 52 17 15	87 73 44 23 5	77 76 29 24 5	187 139 13 45	8 12 21 - "	- - - »	80 68 1 -	-	1 - - - -	- 2 9 1	10
						12	15		5	8	"		10	· »		D	

Angouleme — Gernison (4.090 h.): 8 décès (typh. 2). — Etabl. divers: 4 décès (aut. tuberc. 2, cœur 1). — Mais.

d'arrêt: 11 décès (typh. 1, phiisie 4, aut. tuberc. 4). — Asile de vieillards: 7 décès (phisie 1). —

Hôpital civil: 141 décès (typh. 2, diph. 2, phitsie 10, aut. tuberc. 4, tumeur 4, œur 6, bronch. 10, pneum. 11, diarrh. 3, fièv. puerp. 2, morts viol. 6), dont 37 domiciliés hors la commune (diph. 1, phisis 3, aut. tuberc. 3, tumeur 2, pneum. 2).

Ruprec — Hôpital civil: 7 décès (aut. tuberc. 1, œur 1, pneum. 1), dont 3 domiciliés hors la commune (tumeur 1, pneum. 1).

Rocheront — Armée de terre (438 h.): 2 décès (scarl. 1). — Armée de mer (3.188 h.): 42 décès (typh. 1, scarl. 1, diph. 2, phisis 8, aut. tuberc. 1, pneum. 5, diarrh. 2). — Aille de vieillards: 33 décès (œur 1, bronch. 4, pneum. 1). — Hôpital civil: 114 décès (typh. 3, diph. 2, phisis 15, aut. tuberc. 3, tumeur 8, œur 4, bronch. 8, pneum. 4, diarrh. 3, fièv. puerp. 1, mort viol. 1), dont 22 domiciliés hors la commune (aut. tuberc. 1, tumeur 2, pneum. 1). — Asile d'aliènés de Lafond: 70 dècès (aut. tuberc. 12, cong. et hémorr. cérèb. 12, œur 2, bronch. 1, pneum. 4, diarrh. 9). — Asile d'vieillards: 23 décès (cœur 3, pneum. 1). — Hôpital civil: 139 décès (typh. 7, phisie 8, aut. tuberc. 19, tumeur 4, œur 13, bronch. 1, pneum. 6, diarrh. 7, morts viol. 5).

Samus — Garaison (1.013 h.): 2 décès (typh., phisie). — Asile de vieillards: 31 décès (cœur 2, pneum. 1). — Hôpital civil: 50 décès (typh. 2, phisie). — Asile de vieillards: 31 décès (cœur 3, pneum. 1). — Hôpital civil: 50 décès (typh. 3, phisie). — Asile de vieillards: 31 décès (cœur 3, pneum. 1). — Hôpital civil: 50 décès (typh. 3, phisie). — Asile de vieillards: 31 décès (cœur 3, pneum. 1). — Hôpital civil: 50 décès (typh. 3, phisie). — Asile de vieillards: 31 décès (cœur 4, pneum. 1). — Hôpital civil: 50 décès (typh. 3, phisie). — Asile de vieillards: 31 décès (cœur 4, pneum. 1). — Hôpital civil: 50 décès (typh. 3, phisie). — Asile de vieillards: 31 decès (cœur 5, pneum. 1). — Hôpita

(phtisie 1, tumeur 1).

	R	ÉΡ	AR7	ΓIΤ	ION	D	E S	D	BC	ÈS	PA	R	C A	US	E. ;				-				
- PHTISIS PULMONAIRE.	TUBRACOLEUSE.	* AUTRES TURBECUL.	O ET AUTRES TUREURS.	н жилентв виреле.	N RAGIE CÉRÉBRALES.	3	Chairat.	C ORGANIQUES DU COUR.	4	CHRONGHITM CHRONGUE.	RIO	DIARRHER, C GASTRO-ENTÉRITE.	CHOLKAIFONNES.	E CHOLÉRA ASIATIQUE.	PIÉVAE ET PÉRITONITE PURRPÉRAIRS.	No AUTHES AFFECTIONS No PURRPHALIFS.	d concénitale.	F - skoniet.	SECTIONS 55	AUTRES MORTS	2 AUTRES CAUSES.	& CAUSES INCOMBURS.	des VILLES.
LA	CHL	\RE	NTI	3.			1	1			1	ı	1	ı	i	I	1	; 1		1 1			1
48 33 5 3	3 9 1 - 1	23 6 - 3 -	30 27 3 1 2	21 3 1 2	56 11 4 -	53 - 3 - 1	2 5 3 2 -	34 26 9 4	12	39 7 5 3 2	79 37 11 8 6	19 19 - 4 -	-	-	6 3 7	1 -	29 14 1 1 8	117 49 ,15 5	3 2 2 1	9	96 69 35 32 39	32 1 1 -	Angoulème*. Cognac. Barbesioux. Ruffec*. Confolens*.
CHA 1 72	13		-INI 391	FER 131	IEU.		. 1	. 04.	. 01	aal	66,	531	41	_1	4	1 _	961	, 38	l a	1 10	189	I _1	Rochefort*.
18 30 16 11 4	14 1 3 1	8 47 9 6 5 2	19 10 3 6 »	10 9 12 - »	59 35 5 24 »	3 6 1 2	5 7 4 9 2 >>	21 41 33 5 10 1	2 3 6 8 • 1 »	23 9 10 9 4 »	48 14 8 11 9	53 64 9 11 5 »	1		3 - 2 1 *		24 - 10 21 6 »	30 40 72 28 33 >>	8 7 1 1 3	23 4 3	192	83 - - 1	La Rochelle*. Saintes*. Royan*. St-Jean-d'Angely*. Marennes. Jonzac*.
DU	CHE	R.			•			•			•	·		•			•	i		•		`	
47 28 21 10 25 4	12 7 1	29 3 n 2 3 3	33 3 4 5 3	6 1 » 8 1	64 7 1 3 12 6	43 7 2 2 2 2 1	21 1 1 1 1	14 1 6 6 5	7 6 7	28 8 5 6 8	40 15 10 12 6 6	33 13 » 11 2	1 - » - 1 1	-	\$ 1 >> - 1	- » 1	15 15 3 10 2 2	35 35 69 10	9 	1 7	344 19 22 20 19 17	61 123 - 14 1	Bourges*. Vierzon-ville. St-Amand-Mont-Re Vierzon-village*. Mehun-sur-Yèvre*. Sancerre.
	COR																•	٠.					
20 11	9	19	3 9 5	4	19 17 2	5	11 - 2	36 19 1	17 14 8	23 13 6	27 24 17	40 17 9	' - -		*	-	. 5 8 6	28 17 6	1 2 -		94 116 2	16 - 1	Brive*. Tulle*. Ussel.
DE :	LA 		RSE		ום ו		4.	441	41	10:	20.	201		_1	. 1		21	e)		. 441	207		Bastia*.
31 18 8 4	3 3 2	4 5 4 1 2	4 4 7 3 0	4 22 4 7	8 38 7 3 1	9 - »	1 1 1	11 30 12 6	1 18 18 9 "	10 63 5 9	30 27 7 11 »	30 46 11 12 "	1 "	-	7 1 2	1 - - *	3 1 - - »	2 1 2 13 2	1 2 - »		397 140 6 36	1 1 29	Ajaccio*. Sartène. Corte. Galvi.

GARNISONS, ÉTABLISSEMENTS SPÉCIAUX ET HOPITAUX.

ROYAN — Popul, bain.: 11 décès (phtisie 3, aut. tuberc. 1, pneum. 1). — Hôpital civil: 9 décès (bronch. 1, diarrh. 1, Charentefièv. puerp. 1), dont 4 domiciliés hors la commune. SAINT-JEAN-D'ANGELY — Hôpital civil: 37 décès (typh. 1, philsie 1, aut. tuberc. 2, tumeur 1, cœur 2, pneum. 1, diarrh. 1, sièv. puerp. 1).dont 12 domiciliés hors la commune (philsie 1, aut. tuberc. 1, diarrh. 1). inférioure (suite) Jonzac - Hópital civil: 20 décès, dont 10 domiciliés hors la commune. Bornars - Garnison (3.900 h.): 21 décès (scarl. 1, diph. 3, phtisio 2, stat. tuberc. 2). - Asse d'alienés: 94 décès (phtisie 1, aut. tuberc. 3, cong. et hémorr. céréb. 15, cosur 2, pneum. 4, diarrh. 4). - Asile de vieillards: 73 décès (phlisie 4, aut. tuberc. 2, cœur 7, bronch. 3, pneum. 5).— Hospices: 112 décès (typh. 2, diph. 2, phlisie 10, aut. tuberc. 7, tumeur 9, cœur 9, bronch. 5, pneum. 2, fièv. puerp. 2, mort viol. 1).

Vienzon - Village — Hôpital civil: 41 décès (phlisie 5, aut. tuberc. 2, tumeur 1, cœur 3, bronch. 1, pneum. 1, fièv. puerp. 1), dont 35 domiciliés hors la commune (phtisie 4, aut. tuberc. 2, tumeur 1, pneum. 1). MENUN-Sun-Yavan - Hôpital civil: 12 décès (phtisie 1, bronch. 2, causes inc. 2), dont 3 domicilies hors la commune. Beive — Garnison (1.557 h.): » décès. — llosp.: 31 décès (cœur 4, bronch. 6, pneum. 1).
Tulle — Garnison (1.583 h.): 3 décès. — Hôpital civil: 43 décès (phtisie 5, aut. tuberc. 3, tumeur 2, cœur 4, bronch. 1, pneum. 4, morts viol. 3, cause inc. 1), dont 19 domiciliés hors la commune phtisie 1, aut. tuberc. 3, tumeur 1, pneum. 1). Bastia — Garnison (853 h.): 1 décès. — Hôpital civil: 52 décès (typh. 1, var. 6, phtisis 3, aut. tuberc. 1, tumeur 3, cour 2, bronch. 1, pneum. 11, diarrh. 2, fièv. pnerp. 1, mort viol. 1), dont 42 domicilies hors la commune (typh. 1, var. 4, phtissis 1, tumour 3, puoum. 11).

Garnison (562 h.): 2 décès (typh.). — Colonie agricole et mais. d'arrêt: 18 décès (var. 1, phtisie 7, aut. tuberc. 1, cour 3, bronch. 1). - Hôpital civil: 32 decès, dent 10 domiciliés hors la commune.

	, m				NAI8SANCES	bēcks		N DES DÉCÉS AGE.	,	:
numeros d'ondr par département.	decroissant d'impurtance.	1 / VI	des LLES.	POPULATION.	PROPORTION POUR 1.000 habitants.	TO TO THE TO THE TOTAL TO THE TOTAL	4 -	439 40 4 59 40 spg-ny 14 sky 98	PULVAS TYDNOÍDE OG. REGEREGE. O TYPHOS	POUGEOUE. PAGALATIES. COQUELUCHE. DIPHTÉNIE, CROUP. ANGINE COURHNEUSE.
,			! ! ·	·		1			100	EPARTEMENT
1 2 3 4 5	25 179 519 » »		e* n-sur-Seine	67.150 13.6\$4 6.6\$8 4.8\$2 3.884	1.408 21,0 222 16,2 101 15,1 78 16,1 64 16,5	90 21,2 83 14,4 120 24,7	21 21 7 19 6	211 318 619 38 51 159 6 11 48 13 15 67 3 18 60	14 - 43 1 2	5 4 2 11 2 - - 2 - 3 - 2 -
	• ,,•	. : .		, ,	1, .		•	;	ומ	EPARTEMENT
1 2 3 4 5 6	105 235 279 481 518 578	Dinan Guinge Lannid Loudéa	Briqua* mp* m*	21.476 10.501 9.119 5.951 5.652 5.054	468 21,8 195 18,6 191 20,9 152 25,5 100 17,7 103 20,4	\$28 31,2 252 27,6 191 32,1 170 30,1	30 27 \$1 32 29 21 29 12	143 158 270 55 72 144 46 54 89 31 24 86 18 36 75 14 21 47	20 1 1 1	1 1 - - 1 1 - - 1 2
. ,	,			1	• 1				D	ÉPARTEMENT
1 2 3 4	362 452 »	Bourge	on*ineuf	7.4 \$ 3 6.228 3.335 1.3 \$ 7	136 18,2 148 23,8 78 23,4 25 18,7	151 24,2	20 15 3 14	1\$ 25 83 12 24 80 8 11 33 5 3 12		2 3 3 -
			į			:	:		, D ;	ÉPARTEMENT
1 2 3 4 5	58 156 375 D	Berger Sarlat' Ribéra	ux*	31.086 15.642 7.225 3.707 3.647	582 18,7 271 17,3 137 19,0 71 19,1 81 22,2	\$40 21,7 153 21,2 110 29,7	17 25 15 13 19 14	103 111 317 44 83 171 14 29 82 14 19 44 7 14 43	11 - 1 5 - 1	4 - 9 1 - 1 1 2 2
							RENSEIG	NEMENTS ANNI	EXES SUR LES	DÉCÉS DANS LES
		•	Dison —	d'aliénés d diarrh . 4 diph. 6, c	e la Chartreuse). — Asile de hol. 1, phtisi	: 75 décès (typ : vieillards : 53 : 26, aut. tub	ph. 3, aut. tuberc. 3 décès. — <i>Hôpi</i> erc. 35, tumeur	. 2, cong. et hémorr lal swil: 379 décès 29, cour 16, bros	. céréb. 7, cœur 1, h (typh. 8, variole : sch. 28, paeum. 2	: 2 dosès. — Asile bronch. 4, passam. 6, 39, rong. 1, scarl. 1, 5, diarrh. 18, morts ameur 8, pneum. 1).
Cás	æ-€'ø 1	r		– Garnison (civil: 86 dont 40	(780 h.): 3 décès (typh. domiciliés	décès (aut. t 1, phtisie 13, hors la comm	tuberc, 1). — aut. tuberc. 3, to une (typh. 1, 1	Asile de vieillare umeur 4, cœur 4, phtisie 5, aut. tub	ds: 16 décès (combre de la decès (combre de la	our 2). — Hôpital 1. 5, morts viol. 2),

morts viol. 2), dont 12 domicilies hors la commune (4yph. 1, phtisie 2, aut. tuberc. 1).

Semun - Hôpital civil: 23 décès (tumeur 2, cœur 1, bronch. 3, pneum . 2, mort viol . 1), dont 6 domiciliés hors la commune (pneum. 1).

Saint-Baisuc — Garnison (1.390 h.): 17 décès (phtisie 3, pneum. 4). — Etabl. divers d'enseig.: 23 décès (cœur. 1, pneum. 2). — Quartier d'aliénées: 69 décès (chôl. 1, phtisie 7, cœug. et hémorr. céréb. 4, cœur 4, bronch. 2, diarrh. 9). — Asile de vivillards: 23 décès (cœur. 2). —/Hosp. des incurables: 48 décès (aut. tuberc. 1, cœur. 2, bronch. 1). — Hépital civil: 121 décès (typh. 9, phtisie 27, aut. tuberc. 5, tumeur. 7, cœur. 4, bronch. 17, pneum. 4, diarrh. 3, moçts viol. 5), dont 26 domiciliés hors la commune (typh. 1, phtisie 3, temeur. 5, pneum. 1).

		I	RÉP	A R	TIT	101	1 1	ES	Ι	ÉC	ÈS	P	A R	Ċ	A U S	B.,					Ĭ			
	A PHTISIE PULHORAIRE.	O TOBERCOLEUSE.	o autres turracul.	C CANCER O ST AUTRES TUTTEURS.	MENINGITE RIMPLE.	CONGESTION ET HENOR- NS RAGIE CEREBRALES.	PARALTSIE SANS CAUSE INDIQUÉE.	TAMOLLISSEMENT CEREBRAL.	9 ORGANIQUES DU COUR.	9 BRONCHITE AIGUR.	LT BRONCHITE CHRONIQUE.	PNEUMONIE,	G GASTRO-ENTÉRATE.	CHONCALFORES.	G CHOLÉRA ASIATIQUE.	PURNE ET PÉRITONITE PURNPÉRALES.	N AUTRES AFFECTIONS N PURRPERALES.	S DÉBILLTÉ CONCÉNITALE.	skintars.	. "93101D10%" 25	O WICHTES MONTS	AUTRES CAUSES.	& CAUSES INCONNUES.	des VILLES.
1) E	LA	CC) TE-	-OʻŒ	R.			,		ı	1	•	•			' '	1	• •	1				
	65 31 5 12	51 2 - - 1	80 7 2 1 2	99 19 3 4 5	28 2 3 2 1	78 10 3 8 11	. 1	15 1 1 1	92 25 14 14 12	49	22 9 - 4 4	143 32 13 16 17	123 13 3 10 3	. 2	1 1 1 1	11 +	- - 1	28 3 - 3 1	11 16	53 3 - 1	227 2	350 88 88 38 23 17		Bijon*. Beaune*. Auxonne*. Chatillen-s-Seine. Semur*.
	49 42 	2 2 4 8	8 1 2 1	25 11 2 7 7	961	40 7 1 13	44 6 3 3 3 23	1 2 1 9 9	40 16 9 24 »	12 19 8 9 9	39 3 24 3 »	45 5 35 8 »	24 5 2 23 »	1 1 1 3	1 1 1 1 1	1 3 8	1 1 >>	36 10 43 11 »	62 84 170 6 »	1 - 2 1 »	17 7 2 1 3 2	219 34 46 41 »	65	Saint-Brieuc*. Dinan*. Guingamp*. Lannion*. Loudéac. Plérin.
I	E	LA	CR	EUS	Æ.			, 1	•			,		•					•					
	26 8 7	2 2 -	4	11 11	2 - : 11 1	3 11 3 1	5 2 -	1 -	11 19 2 1	3 10	5 6 5 -	9 16 - 5	3 9 -		-	-	1 -	2 8 2	46 27 16	2 - 1		18 24 7	- - 4	Guéret*. Aubusson*. Bourganeuf. Boussac.
1	E	LA	DO	RD()GN	E.	•.		•															;
	41 22 16 17	14 9 - 2	31 7 - 2 5	15 4 1 3 2	12 8 2 3	57 44 2 5 5	24 22 28 7	13 9 4 4	87 10 12 8 9	22 3 - 1 -	52 15 1 1	43 15 21 1 7	37 23 7 - 2	-	-	2 - 1 -	2 - - - -	18 - - 16 -	27 21 30 14 15	9	15 8 4 3 2	137 106 23 15	17 1 -	Périgueux*. Borgerac*. Sarlat*. Ribérac*. Nontron*.
G	ARN	11501	is, e	TAB			- <i>Gar</i>	nison htisio	17, 8	7h.):	4 de	cès. ., tu	— As	8, ca	ur 9,	bron	ch. 16	, pnet	ım. 2	, dia	rrh.	3, mo	rts vic	109 décès (typh. 2. ol. 5, causes inc. 4). neum. 1, diarrh. 19.
	Cåt	es-d (sa	u-No ile)	rd	1	KOWU	— н — н	Garnis cœ tul Spital	on (1. ur 2, berc.	465 h brom 1, tu 20 d	i.): 7 ich. 8 meur lécès	déci 3. pne 1, p (typh	eum. Bum.	t. tub 8, dia . 3).	orc. 1 rrh.	, prieu	un. 3)	ol. 1),	Hôpita don	l civi t 21	l : 60 d dom	lécès (iciliés	aut. t	uberc. 1, tumenr 1, la commune (aut.
	De:	r dog	me	••••	Au Péi Be Sa Rin	BUSSON RIGUEU RGERA RLAT -	с — — <i>Пор</i> — <i>Н</i>	Höpild (tur Garn 76 dij vio Garni oital c	neur ison (décès ob. 1, ol. 5, son (1 ivil: 2 civil:	l: 19 1). 1.496 (phti- phticause 1.464 to déc 8 déc	décè h.): isie 1; isie 11 inc. 1 h.): ès (ph	s (au g décè , cœu , au i), do s déc tisie :	es. — r 11, l . tube nt 24 cès. 1, cœi	Mais pronel erc. 9 domi	. religi h. 12, , tun iciliés pneu	pieuses pneur hors hors	: 8 d im. 2 3, cœu la com dont	écès (, diari ir 6, mune 6 dom i dom	phtisi rh. 2 bron (typh iicilió	e 2, l). — ch. 5 1. 1, j s hors	bronc - Höp o, dia ohtisi s la co la co	h. 1) oital control o 3, a onumu mmur	. → ivil: 8 5, fier ut. tu ne (pl	és hors la commune Dépôt de men décité: 16 décès (ty ph. 2, v. puerp. 1, morts berc. 3, tum eur 1). atisie 1, pneum. 1). atisie 3). commune (phtisie 1).

	nce.			NAISSA	NCES	DÉC	ÈS	RÉF		ION D	ES DÉ	CÈS					1		
numeros d'ordr par département.	nuntais pan ondae décroissant d'importance	des VILLES.	POPULATION.	NOMBRE Absolu,	98	Nombre , absolu,	000	MOINS DE 1 AN.	1 A 19	20 A 39	40 a 59∙ anŝ.	60 ANS BT AU-DESSUS.	PIÈTE TYPHOLDE OU REQUEDES.	TYPEUS.	WARIOLE.	ce ROUGHOLE.	e scanlatur.	en cooperatudate.	DIPHTÉRIE, CROUP, ANGINE COURNESSE.
7			J	1			,		1						1	DÉP.	ART	EM	ENT
1 2 3 4 5	29 255 361 536 »	Besançon* Montbéliard* Pontarlier* Audincourt Baume-les-dames	7.460 5.482	233 178 223	16,6 23,6 23,9 40,7 21,6	193 162 128	22,4 19,6 21,7 23,3 20,3	50 26 82	131 15 13 19 9	197 26 25 22 10	271 35 30 16 12	538 67 68 39 23	6 3 1 1 1	-	-	3	-	2 - 1	2
		77.1		•		• •••		• ••									ART	EM	ENT
1 2 3 4 5 6	80 146 178 529 »	Valenco*	. 13.687 5.525	357 179 103 60	18,8 21,4 13,1 18,6 16,2 19,4	524 271 134 :90	25,3 31,4 19,8 24,2 24,4 34,4	73 24 10 10	78 62 20 14 11	89 79 42 17 11	141 88 49 26 14 21	271 222 136 67 44 62	10 1 ""	- - - - - - -	2	1 - " " 8)))) 2	1 2 2 2 2 2 12	1 1
1 2 3 4 5 6	134 245 302 307 467 483	Evreux*	8.518 8.442 6.053	207 169 187	17,2 20,2 19,8 22,1 24,3 16,7	253 214 216 166	28,1 24,7 25,1 25,6 25,6 27,4 25,3	24 22 23 25	15 15 15 13	76 30 35 32 18 15	102 50 49 36 30 23	253 134 93 110 80 76	1 1 - 2	:	1	-	ART		BNT - - - -
1 2 3 4	92 260 301 379	Chartres* Dreux* Nogent-le-Rotror Châteaudun*	9.756	196	19,6 20,1 18,9	219 20	3 28,3 22,4 3 24,0 23,6	27 37	22 11	101 36 18 15	105 37 36 29	300 97 103 93	3			4 1	AR7	7 - -	BN1
Do	ubs	MOSTS POSTA	(typ mor fliard — Garn tur llier — Garn	om. 3) h. 2, di ts viol. 4 ison (1.0 neur 1, co ison (170 ht 21 don Höpital c	- Asi ph. 2), don 54 h.) eur 9, h.): nicilié	ile de viei , phtisie it 61 dor : 3 déc , pneum - décès s hors la	llards 61, a nicilié ès (ty 2), do comm (phtis	h. 3, j : 82 dé iut. tu s hors ph. 1 ont 20 Hôpita nune (phtisie 7 cès (pht berc. 2 cès (a com c). — H domicil l civil: 3 phtisie:	y, pneurisie 1, co, tumeur mune (co l'opital co iés hors décès co, tumeur, bronce	zur 12, par 19, coliph. 1, civil: 43 la comm (phtisie ur 2, pash. 1), do	Eta paeum phtis décès une (1 4, tur sum.	bl. div 1. 19). 4. hrc ic 2, t (typh typh. neur 2 1).	ers d' . — H onch. umeu h. 2, phi i, cosi	losp. 6, pur 2, putis 3 dar 3, l	thop. neum. neum. neum. neum. neum. neum. neum. neum. neum. neum. neum. neum.	lécès (eivils 44, d 1.10, (aut. 1 eur 1,) a. 2, p	phtis 288 liarrh liarrh uberconeur neur phtis	ie 1, décès . 18, 1. 3). 2. 1, n. 1). 1. 4),
Dr	ôme .	Roman Morte Crest	tubere. la comm s — Garnison (tumeur (typh. l LIMAR — Garn civi	2, tumo nune (va 1.420 h. 4, cœur i, diph. ison (1.5 il: 29 de ne (phtis	ur 2, ar. 1,): 6 d 7, pno 1, ph 550 h. cès (p decès,	cœur 30 phtisie lécès (ty eum. 6, tisie 5,): 1 dé phtisie 1 eut. tube dont 3	o, bro 6, aut ph. 2 diarrh aut. to cès (d , aut. arc. 1)	onch. 5 . tube . tube . 2, 6 . 1berc. liph.) tuber .	b, pneur ec. 1, p Hópital fièv. pue 1, tume . — M c. 2, tu	m. 6, doneum. civil: 1: crp. 1, 1 cur 3, p fais. re mour 1,	liarrh. 2). 57 décès norts vic neum. 2 ligieuses , cœur 3	(typh (l. 2), i, diar : 4 de , bron	ort vio . 8, di dont rh. 1) icès (1	ph. r 49 d htisi htisi	, phti phti lomic e 1, b	sie 129 Liés h Ponch Lomici	domi , aut. ors la . 1). liés he	tube com — H ors la	hori rc. 3, mune lõpital
Eu	re	_	x — Garnison — Mo cœur civil:	·	h.): el el e n. 8, e es (ty	3 décès (le correct diarrh . ph. 2, p	(typh. t.:3d r).— htisie	1, pi lécès. Asile 10, au	neum. 1 — Asile de vieill ut. tube	i). — d'aliénd lards : l rc. 7, ti	Etabl. is: 94 de 51 décès imour 1	divers cès (p (cœu o, cœ	d'ense phtisie 5, bi ar 1, l	ig.: 19, conch prone	6 déci cong. . 4, p h. 6,	et h neum pneur	eur 1, émori . 9). m. 11,	dierz – cér – H diar	éb. 9. <i>lópile</i> : ch . 5,

<u> </u>		RÉP	AR	rir	ION	,	ES	7	ÉC	n e	- n	A R	- C A	US	P			1					
	O TUBERCULEUR.	e AUTRES TUBERGUL.	O RT AUTHER TUREURS.	T MÉNINGITE SIMPLE.	L CONGESTION ET HÉBOR- Nº RAGIE CÉRÉBRALES.		CENTERAL.	C ORGANIQUES BU COUR.	pi	CHRONGUE.	H.	6 CASTRO-ENTRITE.	MALADIES CHOLENIFORES.	E CHOLÉRA ASSATIQUE.	PURVAE ET PÉRITONITE :	NO AUTRES APPECTIONS NO PURRPERALES.	S Débilité Consénitale.	Skullings 24	SMODDINS 25	D AUTRES MONTS O VIOLENTES.	2 AUTRES CAUSES.	S CAUSES INCOMNUES.	NOMS des VILLES.
DU 183 22 15 11 7	DOI 12 4	21 4 2 -	81 4 8 -	30 4 2 1 3	48 8 18 3	59	14 2 - 1	127 15 13 3 3	19 3 4 4	15 8 3 11	223 12 9 8	75 20 17 12 1	4		1	3 - 1 - 2	42 8 6 20	89 7 15 29 13	12 1 1 1	22 - 2 6 -	202 66 44 12 15	6 3 - 1 5	Besançon*. Monthéliard*. Pontarlier*. Audincourt. Baume-les-dames*.
DE 67 17 10 10 10 12	111111111111111111111111111111111111111	DR 46 3 3 3	26 4 8 "	20 2 5 » »	48 22 13 1	- 5 2	1 1 1 1 2 2	93 7 15 9 9	9 2 8 1 3	14 - 13 1 2	41 16 7 »	43 6 2 »	, -	1 - 1-1	2 1 - »	- 4 2 2 1	27 3 17 "	65 15 51 21 18	7 5 1 1 2 5	13 9 10 1 "	122 397 56 105 "9	1 36 3 90 1	Valence*. Romans*. Montélimar*. Crest*. Die. Nyons*.
DE 421 122 100 180 7	L'E	11 2 8 11 11 2	26 6 4 17 12	6 1 7 6 2	29 22 14 18 8 10	11	17 4 - 4 15	24 8 13 17 13 8	3 2 2 2	15 - 1 5 9 2	43 23 9 16 10	28 17 3 15 11 16	2		111111		8 1 2 2 2 1 5	64 16 8 17 - 8	9 2 3 1 2 4	9 6 2 7 3 4	156 47 123 55 44 35	6 82 - 17 1	Evreux*. Lowiers*. Bernay*. Vernon*. Pont-Audemer*. Les Andelys*.
48 35 14 9	13 1 2 2	25 3 6	OIR 55 11 4 13	12 10 2 2	26 33 11 5	12 - 7 4	18 3 3 5	37 10 19 8	9 - 2 3	45 6 1 4	49 34 11 2	37 20 29 13	-	-	3	-	16 7 6 6	85 8 23 14	6 3 6 2	2 5	30 56	4 - 1	Chartres*, Dreux*, Nogent-le-Rotrou*, Chateaudun*,

GARNISONS, ÉTABLISSEMENTS SPÉCIAUX ET HOPITAUX.

Louviens — Hôpital civil: 37 décès (causes inc.), dont 2 domiciliés hors la commune. BRENAY — Garaison (358 h.): » décès. — Hôpital civil: 76 décès (typh. 1, phtisie 8, aut. tuberc. 6, tumeur 1, cœur 13, bronch. 1, pneum. 6, diarrh. 2, mart viol. 1), dont 30 domicilies hors la commune (phtisie 2, aut. tuberc. 2, tumour 1, pacum, 4, diarrh, 2). Vernos — Gernison (520 h.): » décès. — Hôpital civil: 60 décès (phinie 1, aut. tuberc. 5, tumour 6, cœur 4, bronch. 1.
pneum. 2, diarrh. 1, morts viol. 2), dont 20 domiciliés hors la commune (phtisie 1, tumour 2, pneum. 1). Pont-Addense - Hôpital civil: 41 dèces (aut. tubere. 7, tumeur 5, cœur 4, bronch. 4, pneum. 2, causes inc. 5), dont 9 domiciliés hors la commune (aut. tuberc. 2). Les Andrets - Ecole milit. préparatoire d'infant. (439 h.): - décès. - Hépital civil: 44 décès (phtisie 6, tumeur 3, cœur 1, pneum. 2, morts viol. 2), dont 18 domicilies hors la commune (phtisie 2, tumeur 1, pneum. 1). CHARTERS - Garnison (1.609 h.): »décès. - Etabl. divers d'enseig. : 12 décès (typh. 1, phisie 4, bronch. 4). - Asiles de vieillards et mais, de retraite: 100 décès (aut. tuberc. 2, cour 4, bronch. 11, pneum. 4). - Hopital civil: 135 décès (typh. 3, var. 2, scarl. 1, coq. 1, diph. 1, phtisie 9, aut. tuberc. 18, tumeur 14, cœur 7, bronch. 3, pacem. 9, diarrh. 5, sev. puerp. 1, morts viol. 3, causes inc. 2), dont 58 domicilies hors la commune (var. 1, scarl. 1, diph. 1, phtisie 2, aut. tuberc. 4, tumeur 8, pneum. 4). Danux — Garnison (466 h.): 3 décès. — Asile de vieillards: 6 décès (phtisie 2. pneum. 1). — Hôpital civil: 46 décès (typh. 2, phtisie 8, tumeur 1, cour 4, bronch, 3, pneum, 9, diarrh, 4, mort viol, 1), dont 10 domicilies hors la commune (phtisie 1, tumeur 1). seur-lu-Horsou -- Garnison (420 h.): 1 décès. -- Hépital civil t 2h décès (phtisis 1, aut. tuberc. 4, cœur 4, pneum. 1), dont d'domiciliés hors la commune. Свателини — Garnison (746 h.): 2 décès. — Asile de vieillards: 3 décès (diarrh. 1). — Hépital civil: 50 décès (typh. 1, phtisie 3, aut. tuberc. 2, tumeur 8, cour 1, brouch. 3, diarrh. 2, mort viol. 1, cause inc. 1). dont 25 domiciliés hors la commune (phticie s, autituberc. s, tumeur 4).

M.	ge.				NAISSA	NCES	DÉG	ès	RÉF		TION D	ES DÉ	CÈS			!	•			
NUMÉROS D'ORDR par département.	NUMEROS PAR ORDRE décroissant d'importance.		des LLES.	POPULATION.	NOMBRE ABSOLU.	POR 1	NOMBRE ABSOLU.	PORT 000	MOINS DE 1 AN.	1 A 19	20 A 39	40 a 59	60 ANS ET AU-DESSUS.	PIÈVRE TYPHOÎDE OU MUGURUSE.	TYPHUS.	₩ *AMOUR:	e ROUGHOLE.	# BCARLATTHE.	c coquations.	O DIPHTÉRIE, CROUP, ANGINE COURNIEURE,
		l Brest		1 70 404	I	loo e		lae a	1 250	220	470	l sen	l 500	. Ka				ART	_	OIT 7.
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	22 128 142 171 224 294 313 325 337 347 381 433 484 502 508 511 523 535 3535	Quimp Lambd Morlat Douan Guipav Crozon Quimp Lande St-P** Saint- Plouga Scaër Bannal Moëlan Pont-l'. Pleybe Plouga	er* zellec	16.904 14.148 11.086 8.698 8.340 8.091 7.885 7.824 7.674 7.180 6.431 5.923 5.795 5.732 5.708 5.606 5.604 5.488	628 433 418 157 194 233 137 241 248 229 215 199 161 226 182 178 237	22, 5 30, 6 37, 7 18, 0 22, 3 32, 3 141, 4 27, 5 35, 6 36, 3 32, 5 31, 8 43, 2 23, 2	553 478 585 207 121 167 173 190 221 195 146 112 112 173 126 97 171	28,3 30,0 41,3 18,7 13,9 221,4 24,1 30,3 28,8 222,7 18,9 20,0 32,5 32,5 31,1 20,1	352 500 76 51 17 23 24 20 48 56 31 47 23 39 34 16 34 13	338 72 96 48 35 22 19 39 34 23 27 23 55 17 79 9	479 111 84 117 24 21 39 34 46 34 29 28 10 16 17 28 21 12 12	369 136 80 130 28 19 31 35 42 42 43 13 12 22 14 27 14 16 10 14	509 184 111 186 56 59 67 53 75 60 68 34 40 39 37 39 36 36 29	3 - 1 4 3	1111111111	2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	4 1 1 5 1 10 	3 p	1 n 2 2	1
		. 574 4		74.310	1 986	47 31		0/ 01	188	076	281	346	715	61	-1	4.1		_1	21	15}
1 2	19 89	Alais*.		23.981	611	25,5	720	30.0	138	274 120	93	99	270	10	-	24	13	•-	=	5
		Alais*. La Gra Boanca Boanca Saint-C Le Vig	ind Combe kro illesan		611 325 165 251 113 94		.720 .326 193 .225 .146 .121								- - 20 20 -	24 - - » »		1	- - - - - -	5 1 - 2
2 3 4 5 6 7 8	89 186 286 329 469 572	Alaix*. La Gra Boanca Bossège Saint-U Le Vig Uzèn*.	ind Combe tro	23.981 13.331 8.904 8.004 6.044 5.100 4.819	611 325 165 251 113 94 91	25,5 24,6 18,5 31,3 18,7 18,4 18,9	720 326 193 225 146 121 100	30,0 24,4 21,7 28,1 24,1 23,7 20,7	138 74 20 58 25 13	120 91 24 33 18 13	93 46 30 37 15 9 13	99 49 32 30 27 18 15	270 66 87 67 61 73 47	10 8 10 »	» - » -	-	13 6 1 1 **	» » –	» »	DB
2 3 4. 5 6 7	89 186 286 329 469 572	Alair*. La Gra Boanca Bossège Saint-C Le Vig Uzèn*. Tou lou Saint-C Rovel. Muret*	ind Combe iro Billes an	23.981 13.331 8.904 8.004 6.044 5.100 4.819	611 325 165 251 113 94 91 2.622 96 86 60	25,5 24,6 18,5 31,3 18,7 18,4 18,9	720 326 193 225 146 121: 100 3.543 127 132	30,0 24,4 21,7 28,1 24,1 23,7 20,7	138 74 20 58 25 13	120 91 24 33 18 13	93 46 30 37 15	99 49 32 30 27 18 15	270 66 87 67 61 73	10 8 10 »	» - » -	-	13 6 1 1 **	,» -	» - »	1 - 2 2
2 3 4. 5 6 7 8	89 186 286 329 469 572 3 413 541	Alair*. La Gra Boanca Bossège Saint-C Le Vig Uzèn*. Tou lou Saint-C Rovel. Muret*	ind Combeirossilles	23.981 13.331 8.904 8.004 6.044 5.100 4.819 149.012 6.739 5.388 4.064	611 325 165 251 113 94 91 2.622 96 86 60	25,5 24,4 18,5 31,3 18,7 18,4 18,9	720 326 193 225 146 121: 100 3.543 127 132	30,0 24,4 21,7 28,1 24,1 23,7 20,7	138 74 20 58 25 13 12 390 8 20 13	120 91 24 33 18 13 13 13 310 11 18 6	93 46 30 37 15 9 13 16 12 3	99 49 32 30 27 18 15	270 66 87 67 61 73 47 1.666 75 73 59 28	10 8 10 36 4))) 1D)	ÉPA	13 6 1 1 2 1 21 -	.» - - - - - - -	NT 10	DR 13
2 3 4. 5 6 7 8	89 186 286 329 469 572 3 413 541	Alair*. La Gra Boanca Bossège Saint-C Le Vig Uzèn*. Tou lou Saint-C Rovel. Muret*	and Combe ire iilles an Gaudens*	23.981 13.331 8.904 8.004 6.044 5.100 4.819 149.012 6.739 5.388 4.064 2.216	611 325 165 251 113 94 91 2.622 96 86 60 44	25,5,4,4,18,31,31,31,31,31,31,31,31,31,31,31,31,31,	720 326 4193 225 446 121 100 3.543 127 132 89 52	30,0 24,4 21,7 22,7 22,7 23,7 20,7 23,8 18,8 24,5 24,9 23,5	138 74 200 58 25 13 12 390 8 20 13 9	120 91 24 33 18 13 13 13 310 11 18 6 3 ENSEI	93 46 30 37 15 9 13 16 12 3 5	99 49 32 30 27 18 15 784 17 9 8 7	270 66 87 67 61 73 47 1.668 75 73 59 28	10, 38 100 31 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	DI DI SUR	LES tube	13 6 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1	ES D.	NT 10 1	DB 13 1
2 3 4. 5 6 7 8	89 186 286 329 469 572 3 413 541	Alair*. La Gra Boanca Bossège Saint-C Le Vig Uzèn*. Tou lou Saint-C Rovel. Muret*	and Combe ire iilles an Gaudens* BREST — (23.981 13.331 8.904 8.004 6.044 5.100 4.819 149.012 6.739 5.388 4.064 2.216 Guerre et mar pneum. 27 cour 15, Garnison (611 325 165 1251 113 94 91 2.622 96 88 60 44	25,5,5,24,4,18,5,318,7,18,4,8,19,8	720 326 4193 225 446 121: 100 3.543 127 132 89 52): 216 — Hooneum.	30,0 24,4 21,7 28,1 24,1 23,7 20,7 23,8 18,8 24,5 21,9 23,5 21,9 décès sp. et /	138 74 200 58 25 13 12 390 8 200 13 9	120 91 24 33 18 13 13 13 14 11 18 6 3 25, mc — Asile	92 46 30 37 15 9 13 16 12 3 5 GNEMI arl. 2, 3 déoès orts viol	99 49 32 30 27 18 15 784 17 9 8 7 ENTS A diph. 1. (typh 3).	270 66 87 67 67 61 73 47 75 73 59 28	10	DI DI SUR , aut.	LES tube	RTI	ES D., broi	NT 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	DR 13 1
2 3 4. 5 6 7 8	89 186 286 329 469 572 3 413 541	Alair*. La Gra Boanca Bossège Saint-C Le Vig Uzèn*. Tou lou Saint-C Rovel. Muret*	Ind Combe	23.981 13.331 8.904 8.004 6.044 5.100 4.819 149.012 6.739 5.388 4.064 2.216 Guerre et mar pneum. 27 cour 15, Garnison (611 325 165 251 113 94 91 2.622 96 86 60 44 ins (8.6 7, diarrh bronch. (844 h.) cès (caus	25,5,4,4,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,	720 326 4133 225 446 121; 100 3.543 127 132 89 52): 216 — Haoneum.	30,0 24,4 21,7 28,1 24,1 23,7 20,7 23,8 18,8 24,5 21,9 23,5 21,9 décès sp. et /	138 74 200 58 25 13 12 390 8 200 13 9	120 91 24 33 18 13 13 13 14 11 18 6 3 25, mc — Asile	92 46 30 37 15 9 13 16 12 3 5 GNEMI arl. 2, 3 déoès orts viol	99 49 32 30 27 18 15 784 17 9 8 7 ENTS A diph. 1. (typh 3).	270 66 87 67 67 61 73 47 75 73 59 28	10	DI DI SUR , aut.	LES tube	RTI	ES D., broi	NT 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	DR 13 1
2 3 4. 5 6 7 8	89 186 286 329 469 572 3 413 541	Alair*. La Gra Boanca Bossège Saint-C Le Vig Uzèn*. Tou lou Saint-C Rovel. Muret*	Ind Combe Iro Iro Isles Isles Gaudens* Amcho Quimper Morlaix	23.981 13.331 8.904 8.004 6.044 5.100 4.819 149.012 6.739 5.388 4.064 2.216 Guerre et mar pueum. 27 cour 15, — Garnison (110 dé — Garnison (110 de — Hôpital	611 325 165 251 113 94 91 2.622 90 86 60 44 ins (8.6 , diarrh bronch (844 h.) cès (caus	25,5 24,4 18,5 31,3 318,7 18,6 118,9 17,6 13,3 14,8 19,8 50 h.	720 326 4193 225 446 121: 100 3.543 127 132 89 52): 216 — Hooneum. 16cès (pe.), dont	30,0 24,4 21,7 28,1 24,1 23,7 20,7 23,8 18,8 24,5 21,9 23,5 décès pp.et l' 12, di	138 74 20 58 25 13 12 390 8 20 13 9 (typh. 40p. siciarrh.	120 91 24 33 18 13 13 13 13 14 18 6 3 25, mc — Asile Liés hou	92 46 30 37 15 9 13 16 12 3 5 GNEMI arl. 2, 3 déoès orts viol d'aliène s la con	99 49 32 30 27 18 15 734 17 9 8 7 ENTS A diph. 1. (typh 3). is de Se nmune.	270 66 87 67 61 73 47 1.068 75 73 59 28 NNE , phti	10	SUR , aut. 8, aut.	LES tube	DEC.	ES D. Hope	NT 10 -1 1	DR 13 1

	R	ÉP	ART	ITI	O N	D	ES	D	ÉC	ÈS	PA	R	C A	us	E.								(-
- PHTISTE PULMONAIRE.	20 MÉNINGITE TUBERCULEUSE.	c AUTRES TUBERGUL.	O ET AUTRES TUMBURS.		RAG	S.	EAST	TO ORGANIQUES DU CŒUR.	91 BRONCHITE AIGUE.	L BRONCHITE CHRONIQUE.	8 BRONCHO-PNEUMONIE.	6 GASTRO-ENTÉRITE.	O CHOLÉRIFORNES.	C GHOLÉRA ASIATIQUE.	75 FIEVRE ET PÉRITONITE PUERPÉRALES.	DUERPÉRALES.	DÉBILITÉ CONGÉNITALE.	SENILITÉ.	salcides.	VIOLENTES.	AUTRES CAUSES.	& CAUSES INCONNUES.	des VILLES.
DU	FIN	IST	ÈRE																				_
273 180 281 181 1121 166 5 100 111 100 28 8 31 2 12	3 8 2 3 3 7 7 1 3 3 - 4 4 - 2 2 GA		54 11 	117 2 9 15 23 13 5 1 1 - 30 2 3 14 1 - - - - - - - - - - - - - - - - -	98 "28 11 18 7 10 5 8 2 2 2 4 2 2 7 	14 n 11 19 - 1 10 5 3 4 - 3 1 4 2 2 - 2 2 n 1	18 n 5 18 6 1 1 1 1 1 1 1 n 2 2	73 38 38 5 - 5 6 - 5 13 3 5 2 1 5 7 2 1	27 » 19 2 13 - 2 6 7 - 24 1 1 2 2 1 3 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1	167 22 28 9 13 16 8 31 23 17 12 25 6 4 26 34 6 9	200 2 38 19 1 6 9 8 23 25 4 5 7 7	183 » 51 23 1 22 5 1 6 12 5 - 7 10 3 - - - - - - - - - - - - -	1		3	1 % 6 - 1 1 1 1 - 3 - 1 1 m -	21 	35 35 90 50 9 28 35 57 22 64 35 22 37 29 37 29 31 31	13	8 - 446675664593175532 » 2	533 1 110 % 40 22 15 16 7 7 57 13 16 19 10 6 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	1 547 - 284 7 - 13 - 3 41 83 3 - 9 40 101 2 - 171 -	Brest*. Quimper*. Lambézellec. Morlaix*. Douarnenes. Guipavas. Crozon. Quimperlé*. Landerneau. St-P*-Quilbignon. Saint-Pol-de-Léon. Plongastel-Daoulas. Concarneau. Scaér. Bannalec. Moélan. Pont-l'Abbé*. Pleyben. Plouguerneau. Plouhinec. Châteaulin.
2	7 2	22 > 6 6 9 > >	23 » 6 5 »	59 13 » 5 3 » »	178 37 » 15 5 »	- 7 » - » »	44 20 - 3 »	102 69 6 1 3	15 7 9 5 6 9	83 7 9 17 7 9 12	217 67 3 14 28 3 3 12	122 74 21 31 22	- » 3 - »		1 2 » 1 1 1 » » —	1 >- - »			15 2 3 6 - 3 3 1	17 10 2 11 »	432 37 36 62 3	152 296 13 14 146 121	Alais*. La Grand'Combe. Beaucaire. Bessèges. Saint-Gilles. Le Vigan. Uzès*.
LA	HA	UTI		ROI	NNE	•							_		_								
306		42	3	57 - 3 - -	341 11 8 6 -	96 1 1	73 2 5 - -	349 20 22 12 2	80 - 1 1	105 3 3 3	540 18 7 16 9	180 5 12 1 6	-	- - -	11 1 1 - 1	=	131 - 9 7 -	16 17	24 - - -	50 1 6 1 2	357 27 22 31 12	136	Toulouse*. Saint-Gaudens*. Revel. Muret*. Villefranche.
GAR	niso	ens, I	ÊTAB	Nis AL Uz	(R5 — A18 — Ès —	- Gar -(f - Gar Garn ci	rnison décè - Hos typh. ièv. p rnison ison (liés h	(2.58 ss (types) (2.58 source) (190 cors lasson (5.58 ss	2 h. ph. 1 97 liph. 1), h.): com): 17). — décès 1, I dont » déce mune h.): 2	décès. (phlisohtisie 15 do cès. (typl	s (typ centr sie 2, 32, micili Hôpi h. 1)	et d' cœur aut. és ho tal civ	arrêt: 8, b tuber rs la iil: 1	: 19 de ronch c. 2, comm 5 déce	écès (j tume tume iune (phtisic pnew sur 2 phtis ph. 1	3, co n. 7, 3, co io 2, t ,coeur	eur 3, diarr ur 3, umeu 2, bro	broth. 10 brot r 1, c nch.	nch.). — nch. diarr 1, p	2, pne - Hóp 8, pne h. 1). neum.	bl. divers d'enseig.: vum. 3, diarrh. 1). ital civil: 158 décès um. 19, diarrh. 1, 1), dont 6 domi- et hémorr. céréb 19, roug. 2, scarl. 1,
	aute	-Car	ombc				в —	rls vid Garni	ol. 5, son (4	cause 400 h	htisie s inc. .): 3 umeur	7). décès	(t y p	h. 1,	pbti	sio I)).					-	um. 58, diarrh. 17,).

RÉPART	CITION DES DÉCÈS PAR CAUSE.	
1 1 1 1	THE MENINGITE SIMPLE. CONGESTION IT HENOUGE CAREAUS. RAGIE CAREAUGUE. SANS CAUSE INDOUGE. RAGIE CAREAUGUE. SANS CAUSE INDOUGE. RAGIE CAREAUGUE. SANS CAUSE INDOUGUE. CHROUGUE. BRONGHITE AIGUE. CHROUGUE. HROUGUE. CHROUGUE	es
24 2 5 13 10 - 3 3 5 1 2 3 6 5 3 4 3 1 - 3	2 34 37 12 36 11 37 47 25 1 - 1 18 2 6 101 3 Auch*. 3 22 4 7 17 4 21 11 9 1 - 2 10 1 2 44 - Condom. - 2 31 - 11 - 2 11 4 1 - 2 1 4 9 29 1 3 11 - 11 3 13 17 1 1 - 9 8 - 2 7 1 1 4 6 1 5 1 3 3 1 2 9 - Lectoure Mirande*	
24 3 - 7 19 3 2 12 16 1 5 8 24 2 5 9 21 3 6 19 2 2 3 6 19 2 4 - 3 - 4 - 5 1 5 2 1 1 7 - 4 8 10 - 3 - 4	155 489 122 48 454 184 65 416 319 10 6 117 206 34 1361.408 80 Bordeau 3 13 6 6 8 2 2 8 13 1 1 3 11 - 7 231 - 12 11 7 4 6 18 11 12 12 10 3 2 28 47 2 2 8 - Begles. 4 10 2 1 29 4 2 15 15 1 1 13 6 2 39 1 Begles. 6 20 - 7 17 3 2 10 16 3 9 3 5 57 - Talence. 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 176 4 29 3 3 5 57 - Merigna 1 1 - 1 2 1 1 2 5 29 3 3 5 57 - La Teste 2 - 2 3 11 2 5 29 3 3 5 5 7 - La Teste 1 13 3 4 11 2 9 16 4 29 3 3 5 5 7 - La Teste 2 - 2 3 11 2 5 1 7 5 64 Baye*. 1 13 3 4 11 2 9 16 4 4 2 2 4 24 - Blaye*. 2 5 6 - 6 2 - 3 9 43 1 5 15 - La Reole 2 1 1 - 3 6 26 1 3 9 43 1 5 15 - La Reole 2 1 1 - 3	e*. n*. cat. .*. c. de-Buch.
DE L'HÉRAULT 190 3 14 85 126 12 28 59 109 - 1 11 6 6 16 1 1 1 18 5 19 - 8 3 2 3 3 1 - 5 2 1 2 1 8 2 - 1	59 155 20 34 156 37 51 278 138 2 - 7 5 42 147 22 34 480 21 Montpell 51 124 - 36 125 3 34 136 143 - 3 - 36 99 8 33 218 - 8 2 2 17 58 60 8 47 118 4 15 253 3 4 25 16 4 53 22 17 58 60 8 47 118 4 15 253 3 4 26 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	x*. t-l'Hérault
GARNISONS, ÉTABI	LISSEMENTS SPÉCIAUX ET HOPITAUX. Montpellier — Garnison (2.890 h.): 12 décès (typh. 3, phtisie 2, aut. tuberc. 1, pneum. 1). — Etabl. divers 36 décès (typh. 2, phtisie 7, aut. tuberc. 1, cœur 2, pneum. 4). — Mais. centr. et d'arrêt (phtisie 4, pneum. 2). — Quartier d'aliénés Saint-Charles: 68 décès (typh. 1, phtisie 4, cong. et céréb. 11, cœur 10, pneum. 12, diarrh. 2). — Asile de vieillards: 70 décès (cœur 3, bi diarrh. 2). — Hópitaux civils: 363 décès (typh. 23, phtisie 54, aut. tuberc. 7, tumeur 48, bronch. 4, pneum. 39, diarrh. 14, morts viol. 15, cause inc. 1), dont 128 domicilié commune (typh. 6, phtisie 14, aut. tuberc. 5, tumeur 34, pneum. 13, diarrh. 3). Béziers — Garnison (1.650 h.): 9 décès (typh. 3, pneum. 1). — Etabl. divers d'enseig.: 9 décès (aut. tuberc. 2, b pneum. 1). — Asile de vieillards: 41 décès (phtisie 3, cœur 5, bronch. 2, pneum. 5). — eivils: 179 décès (typh. 14, roug. 1, phtisie 27, aut. tuberc. 4, tumeur 9, cœur 16, bronch. 3, pneum. viol. 3), dont 29 domiciliés hors la commune (typh. 2, phtisie 6, aut. tuberc. 1, pneu Catte — Garnison (500 h.): » décès. Looève — Garnison (500 h.): » décès. Looève — Garnison (350 h.): » décès. Pézeras — Hópital civil: 27 décès (phtisie 1, cœur 7, bronch. 6, pneum. 2), dont 21 domiciliés hors la commune (phtisie 1, pneum. 2). Bédarieux — Hópital civil: 44 décès (phtisie 2, tumeur 4, cœur 13, bronch. 1, pneum. 2, diarrh. 1, mor causes inc. 5).	: 9 décès i hémorr. ronch. 2, cœur 20, s hors la ronch. 1, Hôpitaax ieum. 13, m. 5).

	306.			NAI88A	NCES	DÉC	Ès	RÉF		TION D	ES DÉ	CÈS							
nuntros d'ordre par département.	NUMEROS PAR ORDER décroissant d'importance.	des VILLES.	POPULATION.	NOMBRE ABSOLU.	PROPORTION pour 1.000 habitants.	NOMBRE ABSOLU.	PROPORTION pour 1.000 habitants.	MOINS DE 1 AM.	1 A 19	20 a 39	40 a 59	60 ANS RT AU-DESSUS.	PINTE TIPHOLDE OF BUGUES.	g TTPHUS.	•• VARIOLE.	e ROUGEOLE.	- SCARLATINE.	e coqueluche.	DIPHTERIE, CROUP, AMEINE COURNEUSE.
'		, ·	ļ	•	•				ļ	•	1	,			ľ	ÉP	ART	EME	nt
1 2 3 4 5 6 7 8 9	23 109 203 215 232 382 475 528	Rennes*. Fougères* Saint-Servan*. Saint-Malo*. Vitre* Redon *. Cancale* Combourg Montfort*.	69.015 20.849 12.173 11.476 10.648 7.175 6.009 5.535 2.430	284 241 182 139 161 133	20,3 32,4 23,3 21,0 17:1 19,4 26,8 24,0 21,4	598 391 327 262 142 154	29,4 28,7 32,1 28,5 24,6 19,8 25,6 24,7 25,1	105 49 33 26 18	189 118 34 44 23 12 21 15	339 116 53 75 31 22 22 15	552 116 67 83 58 25 25 20 16	734 143 188 92 124 65 59 60 27	27 4 8 11 2 1 1 -	2		-	5 1 - - - - 1	- - - 3 - 1	20 14 1 1 1 2 -
İ				_							_				1	ÞΡ	ART	EMB	INT
1 2 3 4 5	90 174 406 507	Châtesuroux* Issoudun* Le Blanc* Argenton La Châtre*	23.702 14.061 6.795 5.746 4.881	261 107 132	18,0 18,6 15,7 23,0 16,4	338 126 134	21,3 24,0 18,5 23,3 20,5	52 11 13		77 43 18 20 15	83 46 21 26 10	248 157 67 65 49	12 - »	-	1 - - -	13 14 - » -	- - »	1	1 6 3 10 1
١.				• • • • •	· ·•								•	_	I	ÞΈP.	ART	EMI	INT
1 2 3	27 454 562	Tours* Chinon* Loches*	63.538 6.216 5.223		17,1 13,7 16,5	155	23,7 24,9 23,2	12	11	224 7 7	312 22 18	651 103 75	3	=	-	-	1	1	2
1											•				1	ÞΡ.	ART	EME	Int
1 2 3 4 5 6	.26 85 213 422 »	Grenoble*	63.805 24.982 11.815 6.681 3.528 3.301	423 224 121 75	20,4 16,9 18,9 18,1 21,2 16,3	568 311 145 91	22,7 22,7 26,3 21,7 27,5 27,0	66 30 22 13	48 19 11 11	278 48 47 20 11 12	284 139 69 36 14 16	482 267 146 56 48	1 1		3			18 1 - 3 -	1 1 1
									RENSE	IGNEM	ENTS	ANNI	XES	SUR	LES	S DÉC	CÉS I	DANS	LES
		/ Remnes —	Garnison (4. (scarl. 1, (phtisie 7 córéb. 13 (aut. tub tuberc. 1	phtisie , cœur s, cœur erc. 1, c	14, a 3). — 5, bro œur 3	ut. tube Asile d nch. 2 5, brone	erc. 1, aliéné , paeu :h. 15	cœur s de S m. 10 , pneu	: 4. bro Saint-Mé o, diard im. 11,	nch. 7, en: 117 h. 13). diarrh.	pneum. décès (p — Asile: 4). — I	3). htisio de v Iospic	— Mo 8, av ieillard es spéd	iis, c 1t. tu is el m iaux:	entr. berc. mis. (et d'a 2, cou de retr décès	irrét: ng. et aite: (phtis	16 dé héme 183 dé io 2, 6	orr.

3, bronch. 3, pneum. 4, diarrh. 2). roug. 1, diph. 18, phtisie 66, aut. tuberc. 12, tumeur 26, cœur 28, bronch. 23, pneum. 35, diarrh. 27, fièv. puerp. 1, morts viol. 19, cause inc. 1), dont 117 domiciliés hors la commune (diph. 9, phtisie 13, aut. tuberc. 5, tumeur 9, pneum. 3).

Ille-et-Vilaine

Foughnes - Garnison (430 h.): 2 décès (pneum. 1). - Asile de vieillards : 40 décès (cœur 8). - Hépital civil : 151 décès (typh. 2, diph. 5, phtisie 19, aut. tuberc. 45, tumeur 3. cœur 16, bronch. 15, pneum. 15, diarrh. 2, morts viol. 3), dont 14 domiciliés hors la commune (diph. 1, phtisie 1, aut. tuberc. 2, tumeur 1, pneum. 2).

SAINT-SERVAN - Garnison (300 h.): » décès.

SAIRT-MALO — Garnison (1.370 h.): 7 décès (typh. 1, aut. tuberc. 1, pneum. 1). — Hôpital eivil: 73 décès (typh. 3, phtisie 17, aut. tuberc. 2, tumeur 4, cœur 3, bronch. 3, pneum. 3, diarrh. 2, morts viol. 2), dont 23 domiciliés hors la commune (typh. 1, phtisie 3, aut. tuberc. 2, tumeur 1, diarrh. 1).

Vitat — Garnison (1.730 h.): » décès. — Hospices: 47 décès. — Hôpital civil: 63 décès (causes inc.).

REDON - Hôpital civil : 35 décès (typh. 2, phtisie 5, aut. tuberc. 4, tumeur 2, cœur 4, bronch. 2, pneum. 1), dont 15 domiciliés hors la commune (typh. 2, phtisie 1, aut. tuberc. 1, tumeur 1).

CANCALE - Personnes décédées en mer: 7 décès (pneum. 1, morts viol. 6).

MONTFORT - Hopital civil: 11 décès (phtisie 1, tumeur 1, bronch. 3).

	RÍ	ŜΡ	ART	TI	1 O N	1 1	ES	D	ÉC	ÈS	P A	A R	C A	US	E.								
2. PHILSIE PULMONAIRE,		AUTRE	O ET AUTRES TUMEURS.	T MÉNINGITE SIMPLE.	CONGESTION ET HÉMOR- NO BAGIR CÉRÉBRALES.	E SANS CAUSE INDIQUÉE.	Christal.	CONCANIQUES DU COUR.	9 BRONCHITE AIGUE.	CHRONIQUE.	S BRONCHO-PNEUMONIE.	6 GASTRO-ENTÉRITE.	OCHOLÉRIFORMES.	CHOLÉRA ASIATIQUE.	To PIRVER BY PERITONITE PURPERAIRS.	S AUTRES AFFECTIONS NO PUERPÉRAIES.	CONGÉNITALE.	sénilité.	sadiding 25	9 VIOLENTES.	AUTRES CAUSES.	% CAUSES INCONNUES.	des VILLES.
DILLI	E-&	-VI	LAI	NE.																			
95 26 66 2 14 13 19	12: 7 7 5 2 4 1	34 63 6 7 9 -	81 12 13 11 11 -	50 10 8 16 29 1	161 17 39 19 3 5 16 5 3	69 27 1 3 » 2 2	19 5 3 6 2 - 3	180 45 30 15 2	82 30 7 8 9 3 1	114 6 14 12 2 5 6 6 4	169 77 30 19 » 10 44 18	153 61 12 16 3 5 -	1	-	3 1	2 1 - - 1	38 11 17 4 2 11 6	76 24 14 10 31 11 34	17 3 1 6 3 1 1 1	40 6 12 20 9 3 7 2	454 76 141 72 30 11 7	9 1 - 262 1 - 1	Rennes*. Fougères*. Saint-Servan*. Saint-Malo*. Vitré*. Redon*. Cancalo*. Combourg. Montfort*.
39 26 13 20 12	G 4 -	9	42 16 7 2	2 2 2	26 10 3 »	21 21 6 »	3 1 - » 1	36 17 10 »	15 13 - » 1	27 4 1 3	73 29 10 " 13	24 13 3 »	6	-	3 - »	2 2 - »	18 22 6 »	52 60 33 »	8 3 1 "	4 5 2 » 2	63 49 26 »	- 2 - 134 2	Châteauroux*. Issoudun*. Le Blanc*. Argenion. La Châtre*.
157 3 14	2 2 1	91 6	84 5 6	54 4	113 7 4	83 21 -	8	135 10 25	4 2 9	81 6 1	111 9 -	63) 5 12	-	-	1	2 -	116 1 -	77 12 2	23 4 1	15 5 2	264 53 31	3	Tours*, Chinon*, Loches*.
	12 8 - 3	15 6 1 1 -	70 44 25 5 3	40 7 4 - 4 3	65 39 22 4 6	5 14 1	17 4 2 2 1	109 58 49 13 14	31 22 4 10 1	32 29 7 2 2 2 6	153 110 32 8 3	97 32 18 1 2	-		1 3 2 - -	1	26 1 2 17 -	44 6 28 11 17	16 10 4 2 1	22 7 4 5 2	274 137 78 14 34 35	136 2 2 -	Grenoble*. Vienne*. Voiron*. Bourgoin*. La Tour-du-Pin*. Saint-Marcellin*.
Indre		••••		LE LA TO	DUDUN BLAN CHAT URS — NON —	G — Gar — Hój — Asi	– Gar Parniso pnet Garni Hôp nison pital c	nison (lécès (pronchoneum (1.4) son (fital circle) ivil: 1	(1.77) roug . 1, 1 . 2, d 050 h 0600 h oil: 1 2 h.) 8 déc rds: 3	8 h.): 4, ph pneum iarrh .): 7 c nt 1 d .): » 3 déc : » d ès (ca	12 dé tisie : 1, 5). 1), 6 lécès (omici décès (tu lécès . eur 2, s (cœ	cès (ty , cœu dont i (typh. lié ho i. imeur pneu ur 2,	ir 3, b spital c o don 2).— ors la 1, pi m. 1,1	ronch rivil: nicilio - Höp com neum mort ch. 1)	28 décés horrital civ muno . 5), viol.	neum cès(ty s la co il: 36 dont 1), de	. 2, die ph. 4, mmur decès 4 doi ont 8	phtisic (type (type domicilie	y).— ie 3, a ph. 1, 1, a is hor ciliés lécès (Asile ut. tu phti ut. tu s la hors	de vie iberc. sie 2 iberc. comi la co ie 3,	illardi. 2, tu tum 1, tu mune. tume	divers d'enseig.: 75 s: 24 décès (cœur 2, imeur 4, bronch. 2, eur 3). imeur 2, bronch. 1, imeur 2, cœur 3). ime (pneum. 1). ime 2, cœur 3). im. 10). — Hôpital
Isère)	••••		Vot Boo La	nne — ron – regoin Tour-	- Garr 1 ci - Hô - C	civil: fièv. tume nison (05 déc iliés h pital fièv. p farnison n — I	293 d puerp eur 7, 1.100 cès (ty ors la civil : uerp. on (45 lópital	decès (typh. norts m. 6, 3 dec , var. muno cès (tyrts vio): 2 c : 8 dé l: 17	5, dip viol. 1 diarr ès (pn 2, ph (typl yph. 1 l. 3, c lécès cès (p décès	oh. 4, p to, cau h. 1). neum. tisie 1 h. 1, n, pht ause in (scarl thtisie (tume	tumet isie 20 n., dip dip di, dip	77,au c. 26 Asi eur 6 ir 3, , aut dont h.). neur	it.tub), don le de t , cœui pneu tube 14 do	erc. 7, t 72 d ieillar : 13, t m. 3) rc. 1, i micilio	tumer omicil oronch tumer itumer itumer	ar 23, liés ho décè l. 21, ar 5, c la cor	cœur ors la es (cœ pneur nmun 5 dom	18, b comm eur 4, m. 3c 13, bi e(ph)	ronch nune , pne o, moi ronch tisie 3	(phtis um. 4 rts vic	am. 16). — Propilat neum. 23. diarrh. 5, nie 6, aut. tuberc. 1,). — Hôpital civil: ol. 2), dont 14 domi- neum. 6, diarrh. 2, m. 1).

	B nce.			NAISSANCE	ES	DÉCÈ	S	RÉP.		ION DI		ÈS							
par département.	NUMÉROS PAR ORDRE décroissant d'importance.	NOMS des VILLES.	POPULATION.	ABSOLU.			pour 1.000 habitants.	MOINS DE 1 AN.	1 a 19 ans.	20 a 39	40 a 59	60 AMS ET AU-DESSUS.	PIÈVRE TTPROÍDE OU RUQUEUSE.	14PHUS.	S VARIOLE.	e ROUGEOLE.	e- BCANLATINE.	er coqueluces.	DIPHTÉRIE, CROUP, ANGINE COURNEUSE.
											-	' ,			1)ÉP	ART	YEM	ent
1 2 3 4 5 6	166 208 247 519 553	Dôle*	14.437 11.947 10.126 5.624 5.306 4.321	281 19 248 20 259 25 111 19 139 26 61 14	0,7 5,6 9,7 6,2	351 262 130 125	21,4 29,4 25,9 23,1 23,5 26,4	16 20	24 25 31 7 14 5	41 49 57 11 -23 5	60 62 56 20 23 16	150 179 74 76 45 84	5 9	- - - »	1 1 - - »		- - - »	- 2 - »	
1			han'									•	•	•	1	DÉP.	ART	rem	EN 7
1 2 3	226 237 »	Mont-de-Marsan*. Dax* St-Sever	11.027 10.496 4.635	211 19 165 15 93 20	5,7	243 2	22,5 23,1 18,5	34 20 8	11 8 3	35 26 6	47 46 16	121 143 53	1			9	-	-	
			404	• coole	- 41	200	-a et	201	20				۰ ۵۰	<u>.</u> . [1			TEM	
1 2 3	93 254 345	Blois*	23.186 9.880 7.716	420 18 154 15 149 19	5,6	235	29,6 23,8 26,0	35	69 21 19	81 21 36	124 30 31	346 128 79	-	-	1	2		-	
	7	Saint-Etienne *	135.784	3.079 22	9.71	3.185	93.4	4021	361	508	1 738	1.176	48	u _				rem 8	
1 2 3 4 5 6 7 8 9	7 50 154 167 175 258 371 373 407 431 520	Saint-Etienne * Roanne * Firminy. Saint-Chamond * Rive-de-Gier * Chambon-Feugerolles * La Ricamarie Monthrison * Izieux. St-Julien-en-Jarret Chazelles-sur-Lyon. Charlieu.	135.784 33.697 15.738 14.403 14.010 9.801 7.310 7.280 6.785 6.501 5.617 5.362	3. 079 22 766 22 440 27 344 23 359 25 320 32 285 39 169 23 163 24 155 23 108 19 85 15	2,7 7,9 3,9 5,6 2,6 9,0 3,2 4,0 3,8	809 470 382 382 259 141 219 146 149	23,4 24,0 29,9 26,5 27,3 26,4 19,3 30,1 21,5 22,9 23,1 22,0	117 106 55 59 73 37 34 41 32	361 69 139 50 47 40 22 24 15 20	508 89 45 54 28 31 17 30 19 21	738 181 77 73 75 52 25 34 18 17 23	1.176 353 103 150 173 63 40 97 53 59	2 3 9 4 - 1 - 2		2 2 1 1 	14 3 - 11 3 -	- - 1 1 1 1	1 13 1 10 5	4.

RENSEIGNEMENTS ANNEXES SUR LES DÉCÈS DANS LES

```
Dour — Garnison (1.330 h.): » décès. — Hôpital civil : 64 décès (typh. 1, phtisie 6, aut. tuberc. 2, cœur 13, bronch. 10, pneum. 4, diarrh. 2), dont 27 domiciliés hors la commune (typh. 1, phtisie 2, aut. tuberc. 2.
                 pneum. 2, diarrh. 2).
LORS-LE-SAURIER — Garnison (1.347 h.): 7 décès (typh. 1, pneum. 4, diarrh. 1). — Asile de vieillards: 53 décès (phtisse 4, cœur 2, bronch. 1, pneum. 4, diarrh. 1). — Hôpital civil: 64 décès (typh. 2, phtisse 1, tumeur 3, cœur 11, bronch. 9, pneum. 9, diarrh. 1), dont 34 domiciliés hors la commune (typh. 1, tumeur 1,
                                pneum. 6, diarrh. 1).
 Saint-Claude — Hôpital civil: 46 décès (typh. 2, phtisie 10, tumeur 1, cœur 3, bronch. 10, pneum. 5, diarrh. 2, cause inc. 1), dont 2 domiciliés hors la commune.
Saliks — Garnison (275 h.): 1 décès (bronch.). — Hôpital civil : 30 décès (phtisie 2, aut. tuberc. 2, tumeur 1, coeur 6,
                 bronch. 3, pneum. 8), dont 3 domicilies hors la commune (tumeur 1, pneum. 1).
Monge — Hopital civil: 12 décès (causes inc.), dont 2 domiciliés hors la commune.
 Mont-DE-Marsan — Gernison (1.332 h.): 5 décès (pneum. 4). — Hôpital civil: 65 décès (phtisie 5, tumeur 9, oceur 2,
                                 bronch. 22, pneum. 7, diarrh. 2, mort viol. 1), dont 20 domiciliés hors la commune (phtisie 4,
                                 tumeur 3, pneum. 2).
 Dax - Hópital civil: 52 décès (typh. 1, phtisie 3, tumeur 1, cœur 5, branch. 1, morts viol. 4), dont 17 domiciliés
                 hors la commune.
 Bross — Garnison (800 h.): 6 décès (phtisie 1). — Etabl. divers d'enseig.: 9 décès (phtisie 2, pneum. 1). — Mais. d'arret :
2 décès (cœur 1). — Asile d'aliénés: 60 décès (phtisie 5, cong. et hémorr. céréb. 15, cœur 3). — Asile
                titles (ctes (ctes ). — Asse united to ctes (philise 1, cour 14, bronch. 4, pneum 1). — Hopital civil: 112 décès (typh. 3, diph. 1, philise 11, aut. tuberc. 5, tumeur 9, cour 6, pneum. 5, diarrh. 4, fièv. puerp. 1, morts viol. 2), dont 38 domiciliés hors le commune (typh. 4, philise 4, aut. tuberc. 1, tumeur 4, pneum. 1, diarrh. 2).
```

		R	ŔР	A R	TIT	101	1 1	DES	D	ÉC	ÈS	P.	A R	C A	US	E.								
	- PHTISIS PULMONAIRE.	MÉRINGITE TUBERCULEUBE.	C AUTHES TUBERCUL.	CANCER CARCER	E MÉNINGITE SIMPLE.	LA CONGESTION ET HÉBOR-	E SANS CAUSE INDIQUÉE.	A RAMOLLISSEMENT CÉRÉBRAI.	C ORGANIQUES DU COUR.	9 BRONCHITE AIGUE.	21 BRONCHITES CHRONQUE.	S BRONCHO-PNECHONIE.	DIARRHÉE, G GASTRO-ENTÉRITE.	O CHOLENIFORNES.	S CHOLÉRA ASIATIQUE.	PIÈVRE ET PÉRITONITE PUERPÉRALES.	S AUTHES AFFECTIONS S PURPÉRALES.	CONGENITÉ CONGENITALE.	skalltrée	SUICIDES.	S AUTRES MONTS VIOLENTES.	2 AUTRES CAUSES.	& CAUSES INCOMUES.	des VILLES.
D	י די דו	URA					•	•	•	•		•	•	•	•				•		•			
	21 14 28 5 28	- 2 - - 2 2	6 2 3 »	3 17 7 3 3 »	9 3 4 5 »	31 14 12 17 "	5 30 - 2 2 2	5 1 6 »	48 46 10 25 »	6 9 8 »	31 20 49 6 8	32 45 39 37 »	13 17 20 3 »	3 1 - »	-	- 1 - »	- - - »	7 10 7 2 »	14 38 1 6 »	1 1 - >>	5 8 4 1 2 2	72 69 49 1	1 2 - 125 114	Dòle*. Lons-le-Saunier* . St-Claude*. Salins*. Morez*. Poligny.
	16 7 7	1 1 -	1 -	10	- -	13 3	35 2 11	6 3 4	20 8 13	19	18 3 3	33 5 6	18 3 4	-	-	-	-	5 1 6	30 27 7	1 2 2	7 5 1	14 160 18	-	Mont-de-Marsan*. Dax*. St-Sever.
	51 8 18	10 11 2	9 5 12	31 9 4	10 1 3	49 19 15	34 5 6	16	63 9 13	1 1 2	14 9 9	43 29 15	25 11 15	1	-	1 - 2	-	17 5 15	53 13 22	2 7 1	9 - 1	220 86 32	6 -	Blois*. Vendôme*. Romorantin*.
1	DE	LA		IRE		465	4 5 1	201	2061	901	1461	391	1051	_1	_1	1 12	ı el	55	101	37	61	625	1 460	Saint-Etienne*.
	400 35 18 36 31 27 13 16 9 11	×	23 39 5 24 	38 2 30 15 5 -	22 11 5 13 3 2	18 4 22 14 12 2 13 2 5	15 34 1 - 3 - 2 - 4 0	32 17 1 4 13 1 1 5 2	304 87 14 37 17 16 5 25 14 11 "	80 8 23 12 8 2 13 3 1 7 "	104 21 13 26 31 14 9 10 7 10 0	98 21 51 54 16 14 22 29 24 "	195 18 - 30 32 26 10 26 28 14 3	1 - 1 - 1 - 2 - 2 - 2		13 - 1 - 3 1 - 1	22 - - 1	15 - 1 11 • 2 18 1 2 3 > -	101 108 115 18 12 36 31 1 4 7 37	10 2 1 3 3 3 - - 1	13 6 9 6 7 8 4	213 64 86 109 39 3 58 37 13 9	95	Roanne*.
,	LAR	VISON	is f	TAR	2211	EMF	NTC .	SDFC	HAUX	ET	ног	PITA:	IIX.											
		Iret			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	HDÔME MORA?	— (iarnis déci (tur - Gari b	on (81 es (ph) neur i nison (4 ronch	0 h.) tisie : , pne 125 h.	: - de r, aut um. .): 1 liarrh	cès . tub (). décès . 1), (— Asi erc. 1 (pne dont 7	, tun um.). domi	neur 	a, cœ ópital hors	ur 2, civil: la co	32 d	um. (écès (io (ty	i), da typh . ph. 1,	2, ph	don itisie sie 1)	nicilie 2, aut	— Hipital civil: 42 5 hors la commune 1. tuborc. 4, cœur 2,
	Lei	ire		••••	Ro SA Ri Cu	- SERBA D-THI HOUMA HOUMA	Gai Hamon Gier Fruc	rnison civil: viol. D — A ERROLI	dece (complete phti more phti (530 l 167 d 6), de Hospice sile de tume (pneutres—	es (ph ur 9, isie 1 its vici isie 8, h.): – lècès (out 3 es dive e vieil ur 2 um 1 Hopi 500 i	tisio brond46, a ol. 30, aut. décès (var. 7 dours: 8 llards: , cœi iés ho h.):	2, coch. 7. ut. tr. , caus tube 2, phoicilié 6 déc 42 d ur 3, vil: 2 ors la 4 déc , pue	eur 4, diarr ubere, ses inc re. 1, Asile de tisie s hors ès (ph lècès (bron tisie comm ès (ty um. 7,	bronh. 2). 5, tune vieili 7, aut la contisie 8 (cœur ch. 10 bs (typune. ph. 1	dont dont sur 8 lards: tube mmur 8, tur 2, be ph. 2	, pne lospice 49, 70 do 54 de erc. 2 no (ph neur r ronch eum. , phtir lièv.	oum. s et h coenr omicil icès (p 4, tur tisie 1, cœ 2, m sie 3,	7. dispitaus 32. biliés b liés b htisie neur 1, aut ur 12. — H6 norts v bronc vil: 6	rrh. v civil ronch ors l 18, c 18, c 18, c tub bron pital ciol. 2 h. 2,	i). — s: 579 s: 579 a con eur i i eur i i erc. 7 ch. 19 civil: i), do pneur ès (pl	- Hos décè neum nmun 1, broi 16, b 1, tun 1, pne 42 d ont 13 m. 3,	spice s (typ s (typ nch. ronch neur um. 8 écès (don mort	des in bh. 20 diarrh ph. 1. 2, pne 1. 10, 3, pne 3, diar typh. 1. 10 icilies viol. ut. tu	nis. de retraite: 75 curables: 52 décès , var. 3, diph. 20, 1. 4, fièv. puerp. 9. , roug. 1, diph. 9, eum. 4). — Hêpital pneum. 16, morts eum. 5). rh. 2, morts viol. 5). 1, var. 1, phtisie 4, 5 hors la commune 3), dont 2 domici- eiberc. 4, tumeur 9, iciliès hors la com-

	. 8	:		NA188AN	CES	DÉC	k s	RRP		ION D	es déc B.	ÈS					-		
numinos d'ondr par département.	numéros par ondre décrolesant d'importance	NOMS des VILLES.	POPULATION.	NOMBRE ABSOLU.	28	NOMBRE Absolu.	pour 1.000 habitants.	MOINS DE 1 AN.	1 A 19 Ans.	20 A 39	40 ± 59 ANS.	60 ANS MT AU-DESSUS.	PIÈVRE TYPHOLDE OU EUQUESES.	1 to 1 to 1 to 1 to 1 to 1 to 1 to 1 to	WARIOLE.	* ROUGBOLE.	P BOARLATERS.	e coquetuche.	DIPHTÉRIE, CROUP, ANGINE COUENNEUSE.
					I	ı	I	1	l			ı	1	1 D	ŔP.	LRT	EM E	nt	DE
1 2 3 4	110 343 554 »	Le Puy*	20.653 7.731 5.303 4.906	344 1 183 2 134 2 63 1	3,7	156 106	29,5 20,2 20,0 25,7	72 22 17	78 9 17 13	85 13 7 11	125 40 17 17	249 72 48 78	1 »	- »	4 - »	6 - »	-	2 8 1	14
1	•			• • ••••								14 400					EME	_	DE
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	9 60 152 318 344 384 394 409 424 476 482 538 552 564 577	Nantes* Saint-Nazaire* Chantenay-s/Loire* Montoir-de-Bretagne Rezé. Guérande* Châteaubriant* Guémené. Blain* Doulon. Couëron. Plessé. Vertou. Nort* Ancenis* Paimbœuf*	123.850 30.421 16.138 8.243 7.719 7.148 6.765 6.601 6.004 5.947 5.449 5.313 5.164 5.058 2.148	110 2 58 1	31,3 29,5 38,3 22,9 20,3 19,7 20,8 17,0 24,5 25,4	683 453 238 168 161 101 110 124 99 72 72 129 100 76	25,2 22,4 28,1 28,9 21,8 22,9 14,9 16,7 20,6 16,6 13,2 24,3 19,4 15,0	377 123 77 53 20 29 24 18 22 29 13 7	373 107 68 48 30 12 21 15 3 15 24 15 6	14	626 135 66 33 36 25 30 13 16 14 15 11 15	1.199 183 160 75 63 83 65 42 54 52 33 31 82 59 39	9 18 1 1 1 - 2 - 3 - 1 1 1	1	14.	231111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	9 2 - 1	10 8 10 - 5 - 1 1 1 2 -
1	_						ا م ' م ا		4.00		1 050							EMI	
1 2 3 4 5	25 216 324 495 499	Orléans*	66.225 11.462 8.103 5.831 5.809	1.115 203 155 129 105	17,7 19,1 22,1	266 167 118	21,4 23,2 20,6 20,2 18,8	166 39 26 11 14	25 17	197 28 17 19 10	252 31 25 16 14	662 143 82 63 60	5 n 1	-	» -	ا ا	-	2 " " -	5 9 - 1
1 2 3	165 447 »	Cahors*		82	13,0 13,0 18,6	130	19,6 20,7 31,8	29 9 20	12	25 11 8	44 28 18	156 70 84	2	-	-	4	1 -	12	3

RENSEIGNEMENTS ANNEXES SUR LES DÉCÈS DANS LES

Le Puy — Garnison (1.457 h.): 5 décès (roug. 1). — Asile d'aliènés de Montredon: 97 décès (phtisie 6, aut. tuberc. 1, cong. et hémorr. céréb. 5, cœur 8, bronch. 1, pneum. 8, diarrh. 7). — Hôpital civil: 94 décès (var. 3, scarl. 1, diph. 3, phtisie 1, tumeur 1, cœur 14, bronch. 18, pneum. 3, diarrh. 3, morts viol. 2, causes inc. 2), dont 21 domiciliés hors la commune (var. 1, diarrh. 1). Haute-Leire. SAINT-DIDIER-LA-SÉAUVE — Asile de sicillards: 12 décès (phtisie 5, bronch. 4, pneum. 2).

BRIOUDE — Hôpital civil: 2 décès (causes inc.), dont 5 domicil iés hors la commune. N ARTES - Garnison (3.324 h.): 25 decès (typh. 6, roug. 1, phtisie 5, pneum. 4). - Etabl. divers d'enseig : 23 décès (phtisie 5, aul. luberc. 1. cœur 1, bronch. 1, pneum. 2). - Asile d'aliénés de la maison Fortineau : 1 12 décès (phtisie 23, aut. tuberc. 1, cong. et hémort. céréb. 3, cœur 8, bronch. 1, pneum. 5, diarth. 9). — Asiles de vieillards: 221 décès (phtisie 9, cour 31, bronch. 12, pneum. 16). — Hôpilaux civils: 514 décès (typh. 28, var. 1, roug. 4, coq. 1, diph. 4, phtisie 92, aut. tuberc. 17, tumeur 32, cœur 39, bronch. 7, pneum. 54, diarrh. 34, fièv. puerp. 2, moets viol. 23), dont 49 domiciliés hors la commune (phtisie 6, aut. tuberc. 3, tumeur 6, pneum. 4). Loire-Samt-Nazana — Garnicon (457 h.): - décès. — Hospiess: 105 décès (typh. 3, var. 6, phinse 11, tumeur 2, cœur 11, bronch. 18, pneum. 5, diarrh. 3, fièv. puerp. 1, morts viol. 13, cause inc. 1). inférieure. CHARTERAY-SUR-LOIRE — Asile de vieillards : 18 décès (cœur 3, pneum. 4). Gutaards - Hôpitalcivil: 8 décès (cour 2, bronch. 1, pneum. 1, mort viol. 1), dont 5 domiciliés hors la commune (pneum. 1). Hôpital civil: 24 décès (typh. 1, phtisie 5, aut. tuberc. 1, cœur 2, bronch. 2, pneum. 2, mort viol. 1), dont 11 domiciliés hors la commune (phtisie 3). CHATEAUBRIANT . BLAIR - Asile de vieillards: 10 décès (cons 1). Nont - Hospice: 11 décès (phtisie 3, aut. tuberc. 1, cour 1 , bronch. 1).

	R	É P A	A R 7	TIT	101	1 1	ES	D	ЕC	ÈS	P A	A R	C A	us	Ε.								
- PHTISIE PULBONAIRE.	TUBERCULEURE.	C AUTRES TURERGUL.	O ET AUTRES TUREURS.	T MÉNINGITE SIMPLE.	LO RAGIE CÉRÉBRALES.	E SANS CAUSE INDIQUÉE	T RAMOLLISSEMENT CÉRÉBRAL.	C ORGANIQUES DU CŒUR.	9 BRONCHITE AIGUE.	21 BRONCHITE CHRONIQUE.	B BRONCHO-PNEUMONIE.	6 GASTRO-ENTÉRITE.	O CHOLERIFORMES.	CHOLÉRA ASIATIQUE.	7 FIEVRE ET PÉRITONITE PUERPERALES.	C AUTRES AFPECTIONS C PUERPÉRALES.	25 DÉBILITÉ CONGÉNITALE.	sénilité.	55 SUICIDES.	O VIOLENTES.	Z AUTRES CAUSES.	& CAUSES INCONNUES.	Noms des VILLES.
LA	HAU	TE.	-LO	RE.							•												
19 10 8 *	2 - - - - - - - - -	2 "	10 2 2	19 1 3 1	13 1 "	5 1 3 »	2	64 25 1	2 11 4 "	28 14 4 »	55 8 2 »	14 2 » »	- » »	- » »	- - »	- - »	43 6 "	89 30 »	- p »	11 1 1 2	188 9 5 "	13 32 67 124	Le Puy*. Yssingeaux. St-Didier-la-Séauve' Brioude*.
LA	LOII	RE-I	NFI	ÉRII	EUR	E.			•		•												
490) 105 58 13 26 15 14 13 13 13 13 13 13 13 3	53 16 17 3 9 1 1 2 - 4 - -	77 8 13 18 3 5 2 6 - 4 2 1 1 2 2 4	159 14 29 4 9 11 2 7 3 4 22 2 3	60 21 10 12 11 6 6 1 2 9 - 1	208 62 27 19 23 12 14 1 1 3 9 - 12 15 5	43 3 · 10 7 6 16 3 5 4 3 - 3	72 53 41 36 20 87 2	275 48 25 11 20 15 12 12 7 14 2 7 18 8 6 3	12 6 1 2 1 9 3 - 2 1 1 - 1 - 1	52 34 4 11 8 9 13 - 1 3 - 1 2 1	270 64 54 61 14 9 16 - 4 9 24 8 17 6 10 8	225 72 52 11 6 7 15 2 - 11 4 3 8 4 13	1 1		6133	2	47 27 7 33 2 1 5 16 18 6 5 - 1	149 24 20 18 13 25 7 24 34 3 12 12 6 6	3154-11133241-21	88 40 11 2 3 4 2 2 1 2 5 1 3	673 101 82 4 3 2 35 11 16 27 8 19 24 25 22 9	1 	Nantes*. Saint-Nazaire*. Chantenay-s/Loire* Montoir-de-Bretagne Rezé. Guérande*. Châteaubriant*. Guémené. Blain*. Doulon. Coueron. Plessé. Vertou. Nort*. Ancenis*. Palmbœuf*.
שם	LOII		_										_	_			•						
175 4 2 8 16	24 1 20 1	8 3 4 2	113 7 2 3 4	9 7 2 1	131 38 » 8 4	6 13 "	63 2 » 4 9	85 14 9	4 3 » - 2	12 6 » 2	101 24 1 5 6	90 25 25 6 11	- » -	- » -	2 2 » - 1	- » -	25 2 4 1	79 38 » 13 13	19 3 n 1	21 6 3 3 4	410 45 15 46 23	144 144	Orléans*. Montargis*. Gien*. Pithiviers*. Briare*.
DU 23 7 5	LOT	7 1 1	4 9 1	1 2 2 2	44 13 5	8 3 5	4 9 -	33 11 10	1 5 1	9 16 1	14 5 5	15 1 10	-	-	1 1 -	1	10 1 15	32 14 47	- 1 1	4	63 1 28	4 5 -	Cahors*. Figeac*. Gourdon.

GARNISONS, ÉTABLISSEMENTS SPÉCIAUX ET HOPITAUX.

LetreInférieure (ssite).

Archive Garnison (984 h.): 2 décès (bronch., pneum.). — Hôpital civil: 1½ décès (typh. 1, aut. tuberc. 1, bronch. 2, pneum. 3), dont 6 domiciliés hors la commune (aut. tuberc. 1, pneum. 1).

Painsœus — Hôpital civil: 12 décès (aut. tuberc. 1, tumeur 2, pneum. 6), dont 6 domiciliés hors la commune (aut. tuberc. 1, pneum. 1).

Orléans — Garnison (3.833h.): 15 décès (typh. 2, scarl. 2, phtisie 2). — Etabl. divers d'enseig.: 9 décès (phtisie 1, cœur 1, pneum. 1). — Quartier d'aliènés: 69 décès (typh. 1, phtisie 3, aut. tuberc. 4, cong. et hémorr. cèrèb. 3, cœur 3, pneum. 10). — Asile de vieillards: 30 décès (typh. 1, phtisie 3, aut. tuberc. 6, tumeur 31, cœur 31, bronch. 2, pneum. 11, diarrh. 15, hèv. puerp. 1, morts viol. 10), dont 121 domiciliés hors la commune (typh. 4, roug. 1, scarl. 1, diph. 2, phtisie 16, aut. tuberc. 1, tumeur 12, pneum. 1, diarrh. 3).

Montargis — Garnison (1.725 h.): 9 décès (diph. 2, phtisie 1, pneum. 1, diarrh. 1). — Asile de vieillards: 1 décès (pneum.). — Hôpital civil: 31 décès (typh. 3, phtisie 2, aut. tuberc. 2, tumeur 2, cœur 1, pneum. 2), dont 17 domiciliés hors la commune (typh. 3, phtisie 1, tumeur 1, pneum. 1).

Gien — Hôpital civil: 22 décès (causes inc.), dont 6 domiciliés hors la commune.

Presiviers — Garnison (400 h.): — décès. — Hôpital civil: 37 décès (typh. 1, phtisie 1, aut. tuberc. 3, tumeur 2, pneum. 1).

Briare — Asile des popul. ouvrières indigentes: 31 décès (phtisie 6, aut. tuberc. 2, cœur 3, pneum. 2, diarrh. 1).

Canors — Gernison (1.492 h.): 6 décès (phtisie 1, pneum. 2). — Hôpital civil: 40 décès (phtisie 5, aut. tuberc. 4, cœur 3, horonch. 1, pneum. 1, fièv. puerp. 1, mort viol. 1), dont 19 domiciliés hors la commune (phtisie 2, aut. tuberc. 1, pneum. 1, fièv. puerp. 1, mort viol. 1), dont 19 domiciliés hors la commune.

Digitized by Google

					NAISSA	NCES	DÉC	ÈS	RÉP		TION D	ES DÉ	CÈS					-		
NUMÉROS D'ONDRE par de arcement.	NUMBROS PAR ORDER décroissant d'importance	no: de	s	POPULATION.	NOMBRE Absolu.	00 p	nombri Absôlu	P 0 A 1	мојив ве 1 ди	1 A 19	20 a 39	40 a 59	60 ANS ET AU-DESSUS.	PIRVRE TYPHOIDE OU BUGERUSE.	TTPHUS.	W VARIOLS.	co ROUGEOLE.	P SCARLATERE.	en COQUELUCHE.	9 DIPHTRIE, CHOUP,
		ł	ı			1	ı	1 -			1	1			DI	ÉPA	RTE	MOE	NT :	DU
1 2 3 4 5	95 196 276 405 433	Agen* Villeneuve Marmande Tonneins* Norac*	e-sur-Lot*	22.858 12.691 9.242 6.796 6.456	183 127 126	13,9 14,4 13,7 18,5 13,2	292 225 161	27,9 23,0 24,3 23,7 25,5	51 20 22 29 17	45 16 12 16 10	93 21 24 11 17	124 52 37 17 32	324 183 130 88 89	14 2 1 3 1	- - » -	- - - »	11 - 2 "	4	- - »	1
1 1	369	Mende*	1	7.359	439	17,9	475	23,8	191	21	29	1 26	80	ا ما	nl	D]	ÉPA	RTI	em e	NT
3	» »	Marvejols Florac	*	4.215 1.938	75	17,8 21,1	93	22,1 27,3	8	8 5	- 8 7	21 11	48 24	-	<u>-</u>	-	=	-	-	1
1	18	Angers*.		76.074	1.446	19,0	1.992		322	161	248	366	895	4	κ	D I	1	1 RT	EME -	NT
2 3 4 5 3	133 145 496 »	Gholet* Saumur* Trélazé Segré * Baugé*		17.898 16.715 5.831 3.733 3.344	246 167 78	21,2 14,7 28,6 20,3 13,4	847 158 72	21,9 20,8 27,1 19,5 43,7	54 38 36 8 6	29 37 20 9 10	54 43 23 13	68 65 31 18 · 23	167 164 48 24 98	3 6 1 -	-	-	1 3 -	1 1 1	2 1 - -	- 2 2 - -
İ	ľ	•	•	•	•,		'			•		,	,	•	•	D	ÉP.A	RT	EME	NT
		AL	g*	40.965	905	22,1	1.136	97 71	4071	169	230	208	332	36	-1	4.1	- 61	01	81	12
1 2 3 4 5 6 7 8 9	43 206 222 316 357 363 468 509	Granville Saint-Lô* Tourlavill Avranche Coutances Valognes* Equeurdre Mortain*	los*evillo	12.005 11.113 8.269 7.490 7.403 6.045 5.718 2.371	166 179 305 97 109 121 178	13,8 16,1 36,9 12,9 14,7 20,0 31,1 17,7	247 843 251 216 194 163 115	20,6 30,9 30,3 28,8 26,2 27,0 20,1 26,6	197 32 43 50 16 11 13 32	19 30 54 12 15 22 19	39 60 31 22 29 22 13 8	43 76 42 45 33 17	114 134 65 124 94 73 34 38	4 5 1 - 4 3 -	-	1	2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -		5 - 1	1 - 8 2 1 1
2 3 4 5 6 7 8	206 222 316 357 363 468 509	Granville Saint-Lô* Tourlavill Avranche Coutances Valognes* Equeurdre	los*evillo	11.113 8.269 7.490 7.403 6.045 5.718	166 179 305 97 109 121 178	13,8 16,1 36,9 12,9 14,7 20,0 31,1	247 843 251 216 194 163 115	20,6 30,9 30,3 28,8 26,2 27,0 20,1	32 43 50 16 11 13 32	19 30 54 12 15 22 19 2	39 60 31 22 29 22 13 8	43 76 42 42 45 33	114 134 65 124 94 73 34 38	4 5 1 - 4 3 -	-	1	2 -	2 - - - - - - - - -	5 - 1	8 2 1 1 -
2 3 4 5 6 7 8 9	206 222 316 357 363 468 509 »	Granville Saint-Lô* Tourlavill Avranche Coutances Valognes* Equeurdre	AGER — G VILLENEUVI MARMANDE TORNEINS — MENDE — MARVEJOLS	11.113 8.269 7.490 7.403 6.045 5.718 2.371 arnison (1.53 cong. et hér Hópital civill dont 30 donsun-Lot — — Garnison	166 179 305 97 109 121 178 42 4 h.): 1: morr. cé : 105 dé niciliés h Garnisor phisie (733 h. : 1, ca: ieillards : 6 déc 40 h.): civil: 1	13,8 16,1 16,1 12,9 12,9 14,7 20,0 31,1 17,7 20,0 31,1 17,7 20,0 31,1 17,7 20,0 20,0 21,0 21,0 21,0 21,0 21,0 21,0	247 843 2516 194 163 115 63 s (typh. s, cœurs; ph. 3, p commun h.): – d meur 2, d écès (ph c. 1), c ès. tisie 2, cès.	20,6 30,3 30,3 28,6 26,2 27,0 126,6 3, rote 3, pne htisie 100 (ph 6ccs. – coeur 1 tisie 1 lont 6	32 43 50 16 11 13 32 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	19 30 54 12 15 22 19 2 ENSEI pneum — As tubers, aut Hôpital ciliés h dont 1	39 60 31 22 29 22 13 8 8 GNEMI 3). — .: ile de vie cort viole civil : 2 ors la cort domic	43 76 42 42 45 33 17 14 ENTS A Asile d'a illards: inr 4, broute: 6 déo 1. 1). 9 décès commun illié hornilié hornilié	114 134 65 124 94 73 34 38 NNNE Liénés 44 dé nuch. 5 86 (ph (phtiss c (turn	XES:	SUR SUR stissic um. 9	LES décès de de de la companya de la	DECE (typh r 12, rh. 2, rh. 2,	n. 1, p pneur mort écòs (ANS bhtisie m. 1). viol. (typh.	LES 25, 1), 1,

		_								<u> </u>					_								•
	F	EP	AR	rit	101	V	DES	5 D	ÉC	ES	P	A R	C A	US	E.			-					
-1 PHTISIE PULNONAIRE.	O MÉNINGITE TUBENCULEUSE.	C AUTRES TUBERCUL.	O RT AUTRES TUREURS.	T MÉNINGITE SIMPLE.	CONGESTION ET MÉMON- PAGIE CÉRÉBRALES.	E PARALTSIB SANS CAUSE INDIQUÉE.	Chrisbant.	G ORGANIQUES BU COUR.	9 BRONCHITE AIGUE.	LE BRONCHITE CHRONIQUE.	PNEUMONIE, 8 BRONCHO-PNEUMONIE.	DIARRHÉE, G GASTRO-ENTÉRITE.	O CHOLÉNIFORMES.	CHOLÉRA ASIATIQUE.	S FIEVRE ET PÉRITONITE PUERPHRALES.	LO AUTRES AFFECTIONS LO PUERPÉRALES.	E DÉBILITÉ CONCÉNITALE.	34 24	SUICIDES.	S AUTRES MORTS O VIOLENTES.	L AUTRES CAUSES.	& CAUSES INCONNUES.	NOMS des VILLES.
1 07	'-&-C	LAD		T o	•		•	•	·	•	•	·	•	•			•	•	•	•	•		1
47 16 21	3 -	9 - 7	14 7 6	10 2 8	90 15 25	18 67 35	1/ ₁ 7 6	50 21 24	4 2 -	40 9 3	39 23 10	40 3 7		=	-	-	6 20 6	39 26 13	1 1 2	6 8 1	166 65 46	11 - 2	Agen*. Villeneuve-sur-Lot* Marmande *
19	» Î	» -	» 6	» 1	1	" 12	» -	13	3	8	8	» -	<u>"</u>	-	- » -	- » 1	» -	34	" 1	7	47	161 2	Tonneins*. Nérac*.
DE	LA	LO	ZÈF	Œ																			1
8 5	» - -	» -	» 2 1	» - 2	» 7 1	» 3 1	" 1 2	» 4 2	7	1 1	14 3	3	» - -	=	» - -	» -	" 1 -	° 6	» - 1	» - 1	35 17	175 6	Mende*. Marvejols*. Florac.
DE	MAI	NE-	&-L	OIR	E.														•				
78 28 38 7 17 7	13 2 - 2 5	60 7 6 3 1 5	32 16 12 2 -	13 13 3 7	58 44 21 16 1	5 2 10 3 4 14	15 4 3 1 1	49 38 41 11 14 12	7 10 1 2 2 2	91 3 - 7 1	74 61 25 20 1	66 30 28 25 8 6	» - - -	-	3 1 2 -	2 - - -	10 6 1 -	17 6 10 3 7 40	17 2 5 4 3	41 5 2 7 4	171 103 123 32 3 32	1.274 - - - - 2	Angers*. Cholet*. Saumur*. Trélazé. Segré*. Baugé*.
85 9 11 17 26 31 13 4	10 2 5 9 1 3 -	MA 25 5 7 1 - 4 1 2	19 8 6 3 6 6 6 6 3	30 6 6 12 4 6 1	28 19 11 3 10 10 2 4 3	18 26 9 17 8 9	15 2 5 - 7 2 -	38 7 36 2 15 8 2	26 1 6 8 7 1	58 2 10 12 12 7 9 10	75 19 62 14 6 8 7 3	69 7 15 1 4 2 -	1		4 - 2 1 - -	1 1	14 25 23 37 11 3 2	39 57 28 • 44 67 12 42 5	12	30) 5 8 10 4 1	162 44 72 42 14 78 62 63 36	339 - - 5 1	Cherbourg*. Granville*. Saint-Lô*. Tourlaville. Avranches*. Coutances*. Valognes*. Equenrdreville. Mortain*.
GARN	ISON	s, É	TAB	LISS	EME	NTS:	SPÉC	KUAL	ET	нор	ITAU	Jx.					<u>'</u>		•	•		•	
Ma	in o- e (ssi		bire.	GRAV	ugé — Krbou Hanyili Hat-La Baakge Jaakge Logres	-Hosp au (p. au —	ice det. tubhtisie Armée scar rou inc. diar co tu arnise (phtis dont Höpita la co tu tubh bila co tu tubh bila co tu tubh bila co tu tubh bila co tu tubh bila co	erc. 1, 2, pn e de terril. 2, pn g. 1, I g. 27), rh. 1), ison (2 eur 1, 1 meur meur 1, ph de tal civil: omanuel	ables: tume eum. re(2htisie ohtisii ohtisii ohtisii ohtisii ohtisii	40 dé our 1, c 2, di 947 h. 13, au 35, a 24 do h.): h. 1, neum): 9 d et héi iés ho décès écès ((htisio lécès	cès (propur 4 arrh.): 23 ut. tul ut. tu micili 2 déc pneu . 1) tub rs la (phti typh. 1, di (tume	typh. cereberc. 4 commisse 3, philarrh. cur 1,	typh. , brone 6, tun rs la c ut. tu diarri 1, au . 1, co , tum une (cœur tisie 1 2). brone	berc. h. 2, it. tul sur 1 our (phtis 1, br , cost	m. 2, onch. pne6, co tune). — mool mool sie 2, conch pneu	diarri h, pne um. 3 ur 9, 1 (typh. Hop t vic t, pne um. eur 9 aut 2), (bronc	eum. 5. diarronch 1, plusifal col. 1), eum. 5, di. brontuber. dont 2, don	auso i). — rh. 2) 1. 9, F ntisie ivil: dont 4). — arrh. c. 1, don pneum t 9 d	Armée	donie de me dosp. e de me dosp. e de la de de de de de de de de de de de de de	er (6.9 et hóp diarrh berc.: lyph. liés ho énés d pital co pneu s la co rh. 2)	985 h.; civils 1. 8, m 2, tum 4, ph ors la ivil: 7 diarrh om. 2 comm 4, dont	· 18

1 12 Reims 107.709 2.59 23,5 2.48 23,7 860 292 333 443 825 34 144 2 3 4 5 6	_	, g			NAISSA	NCES	DÉC	ÈS	RÉI		TION D	ES DÉ	CBS							
1 12 Reims 107.709 2.599 23,5 2.443 27,7 580 282 333 643 825 331 -	umthos b'onb	P.A.R.	des	POPULATION.		1.000		88	ts br 1				ANS ET	FIRVER OU BU	1					
2 79 Chilona-y-Marce*. 25.420 477 18,0 648 24,5 103 44 83 134 228 2 1 1 1 1 1 3 124 5 5 5 5 5 5 5 5 5		•	•	•	•	•		•						, '	D	ÉPA	RT.	eme	nt.	DE
1 173 Saint-Dizier* 14.115 330 23,4 392 27,8 53 38 56 79 166 N N N N N N N N N	2 3 4 5 6	79 124 309 389 391	Châlons-s/Marne Epernay* Vitry-le-Françoi Mourmelon-le-G ⁴ Ay	26.420 19.303 8.415 7.109 7.053	477 448 147 59 181	18,0 23,2 17,5 8,3 25,7	648 441 187 100 125	24,5 22,8 22,2 14,1 17,7	103 82 15 14 34	44 79 12 7 16	83 63 23 54 20	134 64 38 10 17	284 153 99 15 38	2 7 3	-	1 1 1 1	1 17 - 4 -	1 - - 2 -	1 -	13
186 Chaumont* 13.428 304 22.62 216 16.1 32 12 33 46 92 1 - - 1 - - - 3 4 2 2 3 4 2 4 3 3 2 1 3 3 2 1 3 3 2 1 3 3 2 1 3 3 2 1 3 3 2 1 3 3 2 1 3 3 2 3 3 3 2 - - - - - - - - -	1	1 173	Saint-Dizier*	.1 14.115	330	23,4	392	27,8	53	38	56	79	166	i »	D « [ÉPA	LRT.			
1 62 Laval* 29.604 514 17, h 930 31, h 86 69 147 196 532 8 - 1 2 - 2 242 Mayense* 10.322 202 19, h 34 133, 0 22 23 69 80 147 n n n n n n n n n	2	184 244	Langres*	. 10.303	122	11,8	222	21.5	15	17	27	33	130	1 2 -	=	-	-	1 2	-	- - -
2 242 Mayenne*	١.	1 60	l Taval*	1 90 804	1 544	147 6	l 030	1.21 A	1 98	ıl eq	1 467	1 106	1 420			ĖPA		•		DE
1 14 Nancy*	3	242 385	Mayenne* Château-Gontier*	10.322 7.135	202 107	19,6	341 317	1 33,0 7 44,4	22 24	23 24	69 49	80 76	147	») »		»	»	ນ 2	
2 96 Lunéville*		·													D	ĖPA	RT	eme	NT	DE
Reins — Garnison (4.580 h.): 9 décès (typh. 1, diph. 1, phtisie 1, pneum. 1). — Etabl. divers d'enseig.: 5 dècès (aut. tuberc. 1). — Prison départ.: 1 décès (bronch.). — Asile de vicillards et mais. de retraite: 158 décès (phtisie 11, aut. tuberc. 2, cœur 9, bronch. 13, pneum. 16, diarrh. 2). — Hosp. et hôp. civils: 417 décès (typh. 14, roug. 1, diph. 5, phtisie 71, aut. tuberc. 26, tumeur 37, cœur 25, bronch. 9, pneum. 14, diarrh. 13, fièv. puerp. 8, morts viol. 12, causes inc. 2), dont 54 domiciliés hors la commune (phtisie 8, aut. tuberc. 3, tumeur 8, pneum. 1). Chaldra-sur-Marke — Garnison (3.680 h.): 12 décès (pneum. 4, diarrh. 1). — Mais. d'arrêt et de correct.: 2 décès (cœur, pneum.). — Asile d'aliènés: 79 décès (typh. 1, phtisie 2, cong. et hémorr. céréb. 11, cœur 3, bronch. 1, pneum. 6, diarrh. 11). — Asile de vicillards: 63 décès (aut. tuberc. 1, cœur 3, pneum. 10, diarrh. 5). — Hopital civil: 98 décès (diph. 1, phtisie 12, aut. tuberc. 1, tumeur 9, bronch. 1, pneum. 12, diarrh. 13, fièv. puerp. 2, morts viol. 5), dont 16 domiciliés hors la commune (phtisie 2, aut. tuberc. 1, tumeur 4, pneum. 1, diarrh. 1). Eperrat — Garnison (960 h.): 4 décès (aut. tuberc. 1, pneum. 1). Vitat-le-François — Garnison (250 h.): 2 décès (phtisie, pneum.). — Hôpital civil: 62 décès (typh. 2, pontisie 2, aut. tuberc. 1, tumeur 3, cœur 9, bronch. 5, pneum. 2, diarrh. 2, morts viol. 2), dont 19 domiciliés hors la commune (typh. 1, phtisie 1, tumeur 1). Mourrelor-le-Grand — Garnison (700 h.): » décès (typh. 2, rong. 4, scarl. 2, phtisie 2, aut. tuberc. 3, pneum. 4, diarrh. 19). Sainte-Murebould — Garnison (700 h.): » décès. (Hôpital civil: 24 décès (typh. 1). (Saint-Dieur — Asile d'aliènés: 83 décès. — Hôpital civil: 20 décès (tumeur 1), dont 7 domiciliés hors la commune.	3 4	96 195 209	Luneville* Pont-A-Mousson' Toul*	22.630 12.695 11.945	513 268 236	22,7 21,1 19,7	423 253 239	18,8 19,9 20,0	69 42 41	70 22 17	72 27 71	79 46 36	135 116 74	16 - 13	-	-		-	2 - -	7 1 - -
			CHALO EPERN VITRY MOURY SAINTI	(aut. tub aut. tub roug. 1, puerp. 8 tumeur 8 ts-sun-Marke- AT — Garnison LE-FRANÇOIS — IELON-LE-GRANDMENEBOULD — DIZIER — Asil ONT — Garnison	erc. 1).— erc. 2, c diph. 5 , morts 3, pneum - Garnis (coer broo pnet broo com (960 h Garnis aut Garnis Garnis Garnis Garnis Garnis (coer coer inc.	- Prise - Pris	n dépari, broncleise 71 12, cas 880 h. eum.) pneu o, diarr pneu (phtisie décès (a con 709 h.): bnt 5 do décès. 3 décès.	t.: 1 de h. 13, aut. t 13, aut. t 13, aut. t 13, aut. t 13, aut. t 14, aut. t 15, aut. t	diplocès (by pneu uberc. c. 2): décès (ile d'ala diarra Ho, diarra	h. 1, p ronch.). m. 16, 26, tu . 26, tu . 26, tu . 26, tu . 26, tu . 26, tu . 26, tu . 26, tu . 27, to . 21, pne . 1, pne . 2, ro . 2,	htisis 1, — Asile diarrh. meur 37,4 domic m. 4, d g décès (1 di : g 8 dé di : g 8 dé di : g 8 de il : g 8 de il : g 8 de il : g 8 de il : g 8 de di :	pneum de vieille 2). — , cour cilies ho iarrh. 1 yph. 1,; de viei cès (dip puerp. 1r 4, pr 10. — fi neum. 2 tumeur arl. 2, ph écès (typh. décès. — 6 (tumeu	i. 1). 1 ards et Hosp. 25, bi 1 s la 1). 1 — Iliards 1 diards 1 diards 1 diards 1 intisio 2 1 int	mais. et honorch. commun. Mais. 2, 63 phtisi rts vicit: rb. 2, , aut. tumed dont 7	de ret p. civ 9, pi nune (deret p. civ d'aring. et décès ie 12, p. l. 5), arrh. 62 (mortuber eur 2 ivil : i dom	diverraite: iils: l neum. (phtisi rét et t t neum. (aut. dont 1). décès ts viol c. 3, p iciliés	s den 158 d 417 d 14, d 16 8, de co tuber 16 don (typh 1. 2), oneum r 2, I	seig. lécès (jécès (jécès (jécès (jécès (jécès (jécès (jécès nat. t. t. t. t. t. t. t. t. t. t. t. t. t	: 5 de phtisis de phti	leoss 11, 14, fièv. 3, lécès ur 3, ur 9, ur 9, ur 9, ur 1, omi- 10).

RÉPART	TITION DES DÉCÈS PAR CAUSE.	
	TH MÉNINGITE SIMPLE. CONGESTION ET HÉROR RAJAS GAUSE INDIQUÉR. E SANS GAUSE INDIQUÉR. CÉRÉBRALIS. CÉRÉBRALIS. CÉRÉBRALIS CÉRÉBRALIS CÉRÉBRALIS CÉRÉBRALIS CÉRÉBRALIS CÉRÉBRALIS CÉRÉBRALIS CÉRÉBRALIS CÉRÉBRALIS CÉRÉBRALIS CÉRÉBRALIS MALADIES CIRONIQUES CIRONIQUES CONGÉNIQUES oms des VILLES.	
LA MARNE.		p.:•
304 26 60 159 39 6 3 46 41 1 8 24 11 - 1 17 7 5 4 5 17 1 2 3 - 7 1 5	15 32 10 35 23 4 9 90 94 - 1 3 10 53 6 12 153 - 1 3 14 8 1 17 15 12 6 11 2 18 6 3 39 - 1 4 1 3 1 - 3 1 - 9 29 2 6 1 3 11 - 8 1 1 3 3 - 2 1 3 3 3 - 8 4 - 11 3 3 1 4 3 1 6 29 - 2 8 1 8 6 3 3 3 - 8 4 - 11 3 3 1 4 3 1 6 29 - 8 1 8 6 3 3 3 - 8 4 - 11 3 3 1 4 3 1 6 29 - 8 1 8 6 3 3 3 - 8 4 - 11 3 3 1 4 3 1 6 29 - 8 1 8 1 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Reims*. Châlons-s-Marne* . Epernay*. Vitry-le-François*. Mourmelon-le-G ^{4*} . Ay . Sainte-Menchould*
N	""	Saint-Dizier*. Chaumont*. Langros*. Wassy.
125 2 37 43 4 " " " 50 1 1 6 15 - 6	""">"" 9 "" 6 6 "" 6 "" 1 13 2 "" """ """ 2 "" "" 2 "" "" 2 "" "" 2 "" "" 2 "" "" 2 "" "" 2 "" "" 2 "" "" 2 "" "" 2 "" "" <t< td=""><td>Laval*. Mayenne*. Chàteau-Gontier*. Ernée*.</td></t<>	Laval*. Mayenne*. Chàteau-Gontier*. Ernée*.
MEURTHE-ET-M	OSELLE.	
292 56 19 150 40 4 5 14 4 - 2 8 10 4 4 9 2 2	6 19 - 6 58 - 18 57 48 1 - 5 - 6 14 4 - 90 1 1 2 13 - 2 18 26 27 4 20 8 41 6 6 58 8 7 6 - 4 10 5 10 33 24 5 5 17 1 9 67 - 7	Nancy*. Lunéville*. Pont-à-Mousson*. Toul*. Ecrouves*.
GARNISONS, ÉTABL	LISSEMENTS SPÉCIAUX ET HOPITAUX. LAYAL — Garnison (2.000 h.): 9 décès (typh. 1, scarl. 1, phtisie 1, aut. tuberc. 1). — Asile de vieil (aut. tuberc. 2, cœur 24, bronch. 6, pneum. 30, diarrh. 1). — Hôpital civil: 209 décès (typ aut. tuberc. 11, tumeur 14, cœur 10, bronch. 24, pneum. 13, diarrh. 1, morts v domiciliés hors la commune (typh. 1, phtisie 6, aut. tuberc. 2, tumeur 2, pneum. 3). MATERNE — Garnison (1.322 h.): 1 décès. — Asile d'aliénés: 77 décès (phtisie 4, cong. et hémorr. cé bronch. 1, pneum. 13, diarrh. 2). CHATEAU-GONTIER — Hôpital civil: 54 décès (typh. 1, phtisie 7, cœur 8, bronch. 5, pneum. 2, diarrh. 2). Ennée — Hôpital civil: 63 décès (phtisie 5, tumeur 2, cœur 5, bronch. 6, pneum. 2), dont 20 d commune (phtisie 1, tumeur 1, pneum. 1). (NARCT — Garnison (9.330 h.): 36 décès (typh. 6, roug. 2, scarl. 3, phtisie 2, pneum. 4). — Etabl	ph. 2, phtisic 37, viol. 4), dont 44 réb. 9, cœur 6, iarrh. 1), dont 9
Yeurthe- et-Hoselie	48 décès (phisis 5, cœur 4, bronch. 1, pneum. 7). — Mais. d'arrêt et de correct.: 9 décès bronch. 1, pneum. 4). — Asile de vieillards et mais. de retraite: 148 décès (phisis 8 cœur 30, bronch. 5, pneum. 14). — Hospice: 9 décès (diarrh. 3). — Hosp. et hôp. civils: 63 roug. 10, coq. 1, diph. 5, phisis 126, aut. tuberc. 5, tumeur 57, cœur 29, bronch. 10, pneum fièv. puerp. 4, morts viol. 17, causes inc. 15), dont 150 domiciliés hors la commune (1) phisis 20, aut. tuberc. 4. tumeur 27, pneum. 11, diarrh. 1). Lunéville — Garnison (4.352 h.): 23 décès (typh. 10, roug. 1, phisis 3, pneum. 1). — Asile de vie (cœur 12). — Hôpital civil: 58 décès (typh. 5, phisis 9, tumeur 3, cœur 5, bronch fièv. puerp. 2), dont 10 domiciliés hors la commune (typh. 2, pneum. 1). Port-A-Mousson — Garnison (800 h.): 1 décès. — Asile de vieillards: 3 décès (cœur 1). — Hôpital civil: 3 cœur 1, bronch. 13, mort viol. 1, causes inc. 7), dont 7 domiciliés hors la cor Toul — Garnison (2.920 h.): 41 décès (typh. 12, scarl. 1, phisie 2, aut. tuberc. 1, bronch. 1, pn. Ecrouves — Garnison (7.500 h.): n décès.	es (aut. tuberc. 1, , aut. tuberc. 1, 30 décès (typh. 8, m. 84, diarrh. 54, typh. 1, diph. 3, cillards: 16 décès ch. 3, pneum. 9, o décès (phtisie 2, mmuno.

	aš.			NAISSA	NCES	DÉC	Ès	RÉF			ES DÉ	CES							
NUMEROS D'ORDRE par département.	NUMÉROS PAR ORDRE décroissant d'importance.	des VILLES.	POPULATION.	NOMBRE ABSOLU.	pour 1.000 habitants.	NOMBRE Absolu.	700 P	HOINS DE 1 AN.	1 A 19	20 A 39		60 ANS ET AU-DESSUS.	FIÈVRE TYPHOIDE OU RUQUEUSE.	TYPRUS.	W VARIOLE.	⇔ ROUGEOLE.	D BCARLATINE.	c COQUELUCIES.	DIPHTÉRIE, CROUP, ANGINE COUENKEUSE,
1	. (•	1	'	' 1	'	,) 1	1	İ	1		ı	,	DÉP	AR?	PEM	EN]	DE
6 7 8 9 10	317 408 479 563	Longwy*Baccarat*Saint-Nicolas*DombasleBriey	8.267 6.772 5.973 5.214 2.015	115 120 171	26,4 17,0 20,1 32,8 22,3	153 144 78	17,5 22,6 24,1 14,9 30,3	22 26 26	15 11 9	21 19 6	31 26 33 8 10	29 69 55 27 24	1 - -	-	-	-	-	5	- - - 1
1 2 3 4 5 6	102 131 277 323 545	Verdun*	22.066 18.293 9.209 8.114 5.352 2.732	371 171 101 136	14,1 20,3 18,6 12,4 25,4 18,3	388 177 132 143	15,7 21,2 19,2 16,3 26,7	69 30 32 32	35 8 14 23	63 48 29 21	64 63 25 21 15 5	122 158 66 36 52 25	6 14 5 4 6	-	11711	2 - 5 1 2 -	1 2 -	2 2 - 1	3
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	42 100 189 274 330 332 356 461 466 478 567	Lorient*	41.321 22.309 13.103 9.292 7.999 7.961 7.498 6.099 6.067 5.981	325 199 278 250 238 151 138	27,0 19,7 24,8 21,4 34,7 31,4 31,7 24,7 22,7 28,6 29,5	542 267 212 136 186 125 158 172	26,9 24,3 20,4 22,8 17,0 23,4 18,0 25,9 28,3 16,0 14,3	88 14 26 40 31 28 19 32	180 101 27 35 24 30 21 23 25 22	210 93 70 33 18 34 15 11 29 19	204 87 86 36 19 38 29 30 28 11	351 173 70 82 35 53 42 75 58 30	25 13 8 - 7 1 - 			ÉPA 3 38 - 1 1 - 4 - 1	2 1 - 1 - - - - - - - - - - -	8 2 - 14 - 1 1 - "	8 1 2 1 3 - 1 3 - 3 3 - 3 BE
1 2 3 4 5 6 7	75 297 471 534 549 576	Nevers* Cosne* Fourchambault. Clamecy* La Charité* Decize* Château-Chinon*.	26.792 8.645 6.034 5.490 5.339 5.072 2.554	125 114 96 62 98	17,3 14.4 18,9 17,5 11,6 19,3 17,6	144 113 121 179 103	22,6 16,6 18,7 22,0 33,5 20,3	21 13 6 3 14	16 13 9 17	15 13 9 40 11	119 23 25 16 48 17 10	319 69 49 81 71 53 28	7 1 1 - - 1		1	3 - 2 - 2 -	-	1 1 2 4	. 6 1 - 3 - 2 1
		BACGARAT SAINT-NIC VERDUR - BAR-LE-D	— Garnison OLAS — Gari od Garnison 85 décè morts v uc — Garnis ctyp nut — Garn	. 7, diar 1 (900 h nison (84 réb. 2, ont 3 do (8.024 1 (typh. iol. 2), ron (2.00 r 7, bron h. 8, ph	rh. 1, .): 5 ./7 h.) cœur omicil h.): 3 dont ch. 6, tisie :	mofts décès (les ports). — les hors décès hisie 1 13 dom pneum. 1, aut. 1:	viol. 5 pronch fopital la co (typ) 4, au sicilies bès. — 5, dia uherc.	uberc), don 1. 2, 1 itisie civil: mmur h. 3, 1 t. tub s hors - Hopi rrh. 3 . 1, tu ph. 4,	t 16 dor oneum. 1, pneum. 32 dec ne. erc. 1, la com lal civil , morts meur 1 roug. 5	Höpital niciliés 3). n. 3). cès (pht phtisie tumeur mune (100 de viol. 8, c pneum , ecarl.	bors la c — Quai isie 2, i 2, aut. 6, comphtisie : icès (ty ause inc. 1, dipl	tuber of tub	ès (ph ine (p 'aliénéer r 1, e c. 4, bronc ieur 1 phtis dont 3	tisie htisie es: 1: cour pneui h. 8 , pne ie 9, a o don	3, aut 3, pr décè 7, pr m. ro , pne um. tu nicilié	s (conneum. s). — sum. i). — suberc s hors berc.	## 4, di g. et 2, di ## 46pp 15, di . 2, t la c	héme arrh. ital ci iarrh umeu omm	r 1, 1). DIT. 1), wil: . 3,
Mo	rbiha	\ Montmédi (Lorient -		ol. 1), 6 1 (2.763 1 (650 h 1 (1.33 1 ut. tube 2 (typh.	dont 3 3 h.): 3.): » 22 h.) rc. 3, l 6, di	domici 14 déc décès. : 10 déc pronch. ph. 1, p	liés hô ès (ty cès (ty 1, pne htisie	ph. 2, ph. 2, ph. 3 um. 6 2, au	ommun roug , aut. tu , diarrh , tubero	borc. 2)	sio 1, tu . 2, phti . — Ar Asile de v neur 7, c	meur sie 2, mée d ieillar	1). bronc e mer ds:18	h 1,] (2.70 décès	paeun 10 h.) s (cosu	a. 2). : 36 d :r 6). –	lécès — Hôp	(typh	. 3, vil:

	B nce.			NAISSA	NCES	DÉC	ÈS	RÉF	PARTIT	TION D	ES DÉ	CÈS							
par département.	numeros par ordre décroissant d'importance.	Noms des VILLES.	POPULATION.	NOMBRE Absolu.	PROPORTION pour 1.000 habitants.	M onb re Absolu.	PROPORTION pour 1.000 habitants.	MOINS DE 1 AN.	1 A 19	20 A 30	40 a 59	60 ANS ET AU-DESSUS.	PIÈVRE TYPHOIDE OU MUQUEUSE	TTPHUS.	WARIOLE,	co ROUGEOLE.	SCARLATIRE.	ca COQUELUCHE.	DIPHTÉRIE, CROUP, ANGINE COUENNEUSE.
															I	EP.	ARI	EM	ENT
1	5 8	Lille*	215.550 124.447	6.227 3.554		4.984		857	685 371	710 332	802 407	1.327 659	7 43	_	<u> </u>	63 29	9	13	18 18
3	21	Tourcoing*	73.393	2.220		1.573		462	246	212	227	426	15		2	25	1 - 9	22	7
4	44	Dunkerque* Douai*	40.296	1.174			21,2	219 100	160	104	132	240 221	19	-	-	45		29	1 :
5	55 61	Armentières*	31.911 29.705		22,7 28.8		19,9 27,7	229	103 115	89 115	122 181	183	4	-	_	18	1	15 9	
7	64	Valenciennes*	29.703		26,2		23,3	123	115 64	105	139	258	4	_		1		2	
í	83	Cambrai*	25.284		18.9		21,0	91	80	83	99	178	2 4	-	_	9	1		
9	94	Wattrelos*	22.871		33,5		21,2	165	80	67	59	111	2	_	_	20	1	46	
6	119	Denain	19.916	688	34,5	367	18,4	74	73	62	71	87	1		-	-	1	3	
ı	123	Maubouge*	19.573		25,0		18,2	62	33	35	63	163	-	-	-	-	-	2	
2	153	Halluin*	15.779		45,7		29,3	211	110	30	32	79	5		-	25		2	
3	160	Fourmies*	15.188		21,7		17,3	44 95	36	31	37	116 62	-	11111	-	1	1	-	
	169 183	Croix	14.295 13.449		30,3 $26,2$		19,7 32,2	90	48 37	32 57	45 71	178	3		_	7		6	
5	183	Saint-Amand*	13.449		20,2		16.9	38	32	30	37	83	4	_	_	2	1	1	
,	198	Anzin	12.673		31,2		19,7	54	36	39	42	79	2 3	_	_	1	_		
έl	199	Hazebrouck	12.571		25.8		21,7	59	29	35	38	112	-	_	_	_	_	2	:
	221	Hautmont	11.113		30,0		19,6	47	36	23	47	65	2	-1	-	-	-		
	231	La Madeleine	10.651	357	33,5		28,3	115	55	37	28	67	-		-	1	1	4 2 4	1
ı	236	Marcq-en-Borœul.	10.500		33,9		24,7	118	34	31	27	49	-	-	_	5	1	4	1
:	239	Le Cateau *	10.447		20,8		19,2	40	33	26	33	69	<u>-</u>	-	-	-	-	5	
۱ ۱	266	Caudry	9.456		27,4		19,3	33 92	41	28	31	50 67	• 2	-	1	1	-	اء ا	
	287	Rosendaël* Loos*	8.872		$\frac{42,7}{30,8}$		25,2 $20,6$	67	37 23	13 29	15 25	36	2	_		1 2		6	
8	291 338	Haubourdin	8.732 7.875		30,0		20, 6 $20, 3$	46	31	18	25 24	41			_	2		6	
;	342	Houplines	7.768		30,0		17,4	47	16	11	21	40	1	. [_	1		<u> </u>	
3	349	Merville*	7.641		26,4		21,6	32	29	22	18	64	î	-	_	i	_	2	
6	354	Comines*	7.549		32,7		26,0	58	36	15	18	69	-	-	-	9	1	8	
5	358	Saint-Pol-sur-mer*	7.487	378	50,5		32,0	131	53	16	12	28	4	-	-	10	-	6	1
ιl	380	Vieux-Condé	7.181		24,6		18,0	24	18	19	16	52	-	-1	-	6	-	6	
2 I	399	Sin-le-noble *	6.949		33,2	452	22.0	30	22	19	13	69	1	-1		1			

RENSEIGNEMENTS ANNEXES SUR LES DÉCÈS DANS LES

Lille — Garnison (3.648 h.): 13 décès (typh. 1). — Mais. d'arrêt: 2 décès (pneum. 1). — Asiles de visillards et mais.

de retraite: 265 décès (scarl. 1, phtisie 9, aut. tuberc. 2, cœur 14, bronch. 26, pneum. 16, diarrh. 22). — Hosp. et hop. civils: 739 deces (typh. 1, scarl. 1, diph. 7, phtisio 193, aut. tuberc. 10, tumeur 72, cour 34, bronch. 12, pneum. 47, diarrh. 103, fièv. puerp. 5, morts viol. 26, cause inc. 1), dont 83 domiciliés hors la commune (philisie 7, aut. tuberc. 1, tumeur 26, pneum. 2). ROUBAIX — Asile de vieillards: 154 décès (phtisie 3, cœur 18, bronch. 11, pneum. 6, diarrh. 4). — Hosp. et hôp. civils:

192 décès (typh. 1/4, roug. 2, diph. 3, chol. 3, phtisie 105, tumeur 24, cœur 20, bronch. 36, pneum. 10,
diarrh. 110, tièv. puerp. 8, morts viol. 10), dont 7 domiciliés hors la commune (phtisie 2, pneum. 2). Tourcoine - Asile de vieillards et incurables: 37 décès (chol. 1, comir 1, pnoum. 5, diarrh. 1). - Hosp. et hop. civils: 170 décès (typh. 6, phtisie 17, tumeur 11, cœur 6, bronch. 17, pneum. 19, diarrh. 7, fièv, puerp. 2, morts viol. 8), dont 7 domicilies hors la commune (phtisie 2, tumeur 1, pneum. 1). Dunkenque — Garnison (1.700 h.): 4 décès (typh. 2, pneum. 1). — Prison départ. : 1 décès. — Hôpital civil : 124 décès (typh. 5, phtisic 23, aut. tuberc. 6, tumeur 13, cour 3, bronch. 17, pneum. 5, morts viol. 9, cause inc. 1), dont 39 domiciliés hors la commune (typh. 3, phtisie 5, tumeur 4, pneum. 1).

Doual — Garnison (2.800 h.): 3 décès (phtisie 1, pneum. 1). — Mais. d'arrêt et de correct.: 7 décès (phtisie 1, cœur 1, pneum. 1, diarrh. 1). - Asile de vieillards: 55 décès (phtisie 7, aut. tuberc. 2, cœur 10, bronch. 2, pneum. 3). — Hôpital civil: 71 décès (typh. 2, coq. 1, chol. 1, phtisie 22, aut. tuberc. 3, tumeur 5, cosur 6, bronch 1, pneum. 3, diarrh. 1, morts viol. 8), dont 18 domiciliés hors la commune (phtisie 6, aut. tuberc. 2). Armertières — Asile d'aliènés: 145 décès (phisie 20, aut. tuberc. 1, cong. et hémorr. céréb. 5, pneum. 12). — Asile de vieillards: 28 décès (cœur 1, bronch. 1, pneum. 3). — Hôpital eivil: 56 décès (phisie 25, tumeur 7, cœur 8, pneum. 2, mort viol. 1), dont 5 domiciliés hors la commune (tumeur 1). VALENCIERNES — Garnison (1.200 h.): 3 décès. — Hosp. et hôp. civils: 189 décès (typh. 1, diph. 1, phtisie 41, tumeur 10, cœur 10, bronch. 16, pneum. 8, diarrh. 10, morts viol. 4), dont 53 domiciliés hors la commune (diph. 1, phtisie 13, tumeur 5, pneum. 2, diarrh. 2).

RÉPART	TITION DES DÉCÈS PAR CAUSE.
A MÉRIROITE TUBERCULEUSE. 6 AUTRES TUBERCUL. 10 ET AUTRES TUBEURS.	CONGENTARE SAMPLE SAMPLES SAMP
DU MORD.	
743 61 42 267 386 20 32 107 144 19 26 39 121 14 5 27 11 28 5 11 1 2 6 122 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	54
Jarnisons, Étabi	LISSEMENTS SPÉCIAUX ET HOPITAUX.
Mard (suite)	Cambrai — Garnison (2.000 h.): 9 décès (scarl. 1, pneum. 3). — Asile de vieillards: 27 décès (cœur 6, bronch. 3, pneum. 5). — Hôpital civil: 87 décès (phtisie 2, aut. tuberc. 22, tumeur 3, cœur 3, pneum. 11, diarrh. 1, fièv. puerp. 1, morts viol. 3), dont 20 domiciliés hors la commune (aut. tuberc. 3, tumeur 2, pneum. 2). Wattrelos — Hospice: 10 décès (aut. tuberc. 1, bronch. 7). — Hôpital civil: 43 décès (typh. 1, phtisie 12, aut. tuberc. 1, tumeur 5, bronch. 7, pneum. 2, diarrh. 1), dont 1 domicilié hors la commune (tumeur). Maubruge — Garrison (1.160 h.): 5 décès (phtisie 1). — Asile de vieillards: 17 décès (cœur 2). — Hôpital civil: 39 décès (phtisie 5, tumeur 10, cœur 9, pneum. 1, diarrh. 1), dont 10 domiciliés hors la commune (phtisie 2, tumeur 3). Halluin — Asile de vieillards: 38 décès (phtisie 1, pneum. 3). Fourier — Asile de vieillards: 38 décès (phtisie 10, aut. tuberc. 6, cong. et hémorr. céréb. 11, cœur 7, bronch. 1, pneum. 13). Saint-Anard — Hospice: 19 décès (tumeur 2, cœur 1, pneum. 2, morts viol. 4). La Madrieur — Asile de vieillards: 20 décès (cœur 1, hronch. 2). Le Cateau — Asile de vieillards: 6 décès (cœur 1, pneum. 3). — Hôpital civil: 25 décès (tumeur 3, cœur 4, bronch. 7, diarrh. 1, morts viol. 3), dont 2 domiciliés hors la commune (diarrh. 1). Rosendart — Asile de vieillards: 38 décès (cœur 5, bronch. 1, pneum. 4). Loos — Mais, centr. et de correct.: 9 décès (phtisie 3, bronch. 2, diarrh. 1). Commes — Hôpital civil: 25 décès (bronch. 2, pneum. 1, diarrh. 1). Saint-Pol-sur-men — Sanatorium: 6 décès (cœur 3, bronch. 9, pneum. 1, diarrh. 1).

	E .			NAISSA	NCES	DÉC	Ès	RÉ		TION D		crs							
NUMEROS D'ORDRE par département.	nomenos pan ondre décroissant d'importance	des VILLES.	POPULATION.	NOMBRE ABSOLU.	P 0 R 1	NOMBRE ABSOLU.	PROPORTION pour 1.000 habitants.	MOINS DE 1 AN.	1 a 19	20 A 39	40 a 59	60 ANS ET AU-DESSUS.	PIÈVRE TYPHOÎDE OU ROQURUSE.	TTPHUS.	N VARIOLE.	ce ROUGEOLE.	& SCARLATION.	с собивгисни.	DIPHTÉRIE, CHOUP,
					,										I	EPA	\RT	EM	ENT
33 34 35 36 37 38 39 41 42 43 44 45 46 47 49 50 51	400 401 403 418 425 429 442 451 453 458 472 486 493 500 517 526 555 557 582	Aniche Hellenmes-Lille Fresnes. Ronoq. Raismes Estaires* Avesnes* Seclin* Solesmes. Brusy. Somais. Gravelines* Wignehies. Mouvaux Nieppe. Lys-les-Lannoy. Lomme* Quesnoy-s/-Deule. Bergues* Annœulin	6.944 6.940 6.844 6.709 6.600 6.529 6.334 6.242 6.225 6.032 5.907 5.841 5.802 5.656 5.580 5.550 5.302 5.298 5.013	253 151 269 185 176 121 220 142 207 158 168 191 188 191 124 126	36,5 36,4 22,1 40,1 28,0 19,1 35,2 22,8 33,1 25,7 38,4 40,9 23,4 40,9 23,4 32,3	138 101 188 113 144 128 171 119 87 110 116 92 108 130 118 132	22, 2 19, 9 14, 7 28, 0 17, 1 17, 1 120, 2 20, 2 27, 4 19, 6 114, 2 19, 6 118, 3 21, 2 22, 2 24, 9 26, 9	54 18 84 14 37 25 58 19 13 12 34 21 45 36 47 50 26 32	24 10 30 18 17 9 26 11 7 12 21 14 16 21 15 21	24 13 12 16 20 21 11 19 15 18 26 20 21 11 19 15 18 12 10 8 12 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	18 16 24 18 25 15 32 22 16 21 17 8 11 6 19 14	544 311 37 40 36 54 51 46 58 40 36 37 21 34 23 31 46 56 38	1 2 2 2 - - - 2 - 2			9 2 1 2 - - 9 - 2 - 2	111	- 2 2 1 1 1 1 2	3 1 1 1 5 1 1 2 2
1 2 3 4 5 6 7	117 158 299 359 376 487 510	Beauvais* Compiègne* Creif* Noyon* Senlis* Montataire Clermont*	19.951 15.348 8.621 7.478 7.216 5.902 5.708	304 234 114 119	20,0 19,8 27,1 15,2 16,5 33,2 18,6	368 191 156 162 141	25,5 24,0 22,1 20,9 22,4 28,9 72,3	59 39 29 25 49	40 19 18 14 25	70 66 32 18 33 19	77 65 37 20 33 13	236 138 64 71 57 35 158	1 1 - 1 2	-	1 1	1 6 -	1 -	1	3
1 2 3 4 5	136 193 352 445 565	Alençon*	17.708 12.900 7.629 6.301 5.156	271 106 94	15,7 21,0 13,9 14,9 16,3	377 168 164	29,0 29,2 22,0 26,0 18,0	50 11 15	39 11 16	66 49 15 25 11	110 84 32 29 26	263 155 98 79 41	- »	- » »	- - »	3 - »	- - » 1	- 1 n n 5	2 - - 1 2
No.	rd (sui	AVESRES - SECLIN — GRAVELINI LOMME — BERGUES -	dont 1 Hopital civ hors la c s — Garniso Hospice: t Garnison bronch Garnison ti dé diarrh	(985 h. i). — I i domic il: 37 d commun on (200 i décès (476 h. i, pn (1.800 cès (aut i.1). —): - Hópita iliés écès (e (ph h): (phti): - eum. h.): tube Hópi	decès. l civil: hors la phtisie lisie 2, a décès. sie 1, b décès 1), don 2 décès ro. 1) tal civil:	o 1, c — M 2 déc comm 7, tur tume ronch — H 6 do (scarl — Hos 1 125	auses aison cès (cl une (neur ir 2,	d'arréi: hol. 1, 1 chol. 1, 2 chol. 1, 3, coun pneum. neum. civil: 2 és hors um.).— 57 déo s (typh.	2 décè- chtisie 4 , phtisie 7 , piarri 2, diarri 8 décè- la comm - Mais 1, diphi	, aut. to 2, aut. to 2, aut. to 2, aut. to 2, aut. to 2, aut. to 2, aut. to 2, aut. to 2, aut. 1, ph	orts voice 2, htisie et de ut. tultisie {	i). — 1, tun 1, tun 1, 2, m iol. 2 aut. 1). justice perc. 1 3, aut.	Hospineur, tum orts v). tuber : 3 de i, oce tuber	pice: 2, ca 2, ca reur: riol.: re.2, 6cès. ur 5, re.6	tumer Asi , brone	rès (prince de la company de l	dom coeu	l.1), iciliés r 4, ards: m 2, ar 5,
Ole	ю	1_	aut. tı — Garnison	uberc 1 : (2.070 : 2, tun : 42 déc	, tum h): eur g ès (ty	ddécès (, cœur ; ph. t, c	diph. g, bro	ı, a onch. ı, pl	ut, tube 1, pne itisie 5,	orc. 1). um. 5, aut. tub	— Hos diarrh. erc. 2,	pices : 5, fic tumeu	95 d ev. pu	écès (erp.	(diph 1, mo 1, 4,	. I, p orts vi fièv. p	htisie ol. 5 werp	17.	aut.

	R	ÉP.	AR 7	ТІ	1 O N	D	ES	D	ÉCI	Ès	P A	R	C A	US	E.								
- PTHISIR PULMONAIRE.		C AUTRES TUBERCUL.	O ET AUTRES TUMEURS.	1 MÉNINGITE SIMPLE.	RAG	8	IIV	-	E	CHRONIQUE.	BRONCHO-PNEUMONIE.	ev.	200	Ç CHOLÉRA ASIATIQUE.	C FIEVRE ET PÉRITONITE . PUERPÉRALES.	AUTRES APPECTIONS DUERPÉRALES.	S CONGÊNITALE.	SENITLE.	salcides.	9 AUTRES MORTS VIOLENTES.	AUTRES CAUSES.	E CAUSES INCONNUES.	des VILLES.
21 11 17 11 10 13 25 17 10 11 15 11 3 12 12 19 - 5 18	NOR. 34	7 	seaite). 4 3 7 15 6 1 9 11 8 7 4 5 6 4 10 6 4 2 10 5	32241121 195-5-65-37243	8 1 10 12 7 2 8 10 7 7 2 13 9 8 3 8 2 2 3 7	1	1 6 7 1 1 1 3 2 1 3 1 1 1 1	7 12 15 1 9 8 13 16 5 4 5 1 3 9 13 14	4 - 2 - 1 4 3 2 7 1 5 17 - 4	10 4 3 7 11 2 2 19 2 11 3 2 4 4 11 3 8	6 7 6 25 7 2 8 30 3 8 2 14 3 5 14 16 11 11 9 9	8 41 10 62 1 14 10 44 10 4 6 6 22 11 16 14 12 20 24 11 27 22 22	1 1 1		11122	111	-22 -33 -7 -22 -35 -37 -11	8 2 6 - 13 2 15 - 13 8 6 8 8 2 7 7 - 11 10 11 - 10	-2 2 2 1 1 2 1 3 2 3 1	2 1 1 1 - 4 >>> 2 7 7 1 1 1 2 6 - 1 - 2 4 - 2 2 4 - 2 4 - 2 4 - 2 2 4 - 2 4 - 2 2 4 - 2 4 - 2 2 2 2	61 29 24 40 18 13 30 8 33 18 27 18 26 24 19 27 22 26	98 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Anicho. Hellemmes-Lille. Frosnes. Ronog. Raismes. Estaires*. Aveanes*. Soclin*. Solesmes. Bruay. Somain. Gravelines*. Wignehies. Mouvaux. Nieppe. Lys-lès-Lannoy. Lomme *. Quesnoy-s/-Deûle. Bergues*. Annœulin.
30 39 22 12 15 10 63	10 3 2 1 4 24	13 11 3 - 7 6 8	25 20 10 12 14 4 11	10 3 7 1 4 10 3	32 19 17 9 15 32	33 2 - - 2 1 62	4) 8 7 1 1 9	31 32 11 12 9 11 27	6 - 1 1 - 1 1	3 2 1 4 2 8 12	27 50 12 15 20 8 13	38 40 20 12 14 24	1		1 2 2 2 - 2 1	1 1	10 2 2 7 3 3	23 20 4 27 10 2 40	5 1 3 5 1	14 8 16 8 2 4 6	108 95 49 26 38 3	76 2 - - - - -	Beauvais*. Compiègne*. Creil *. Noyon*. Senlis*. Montataire. Clermont*.
DE : 44 19 10	L'OR	1 2 2	20 1 20 1	3 5 n n	48 5 9 9	23 22 n	8 - » »	62 26 "" 11	5 9 2 2 4	14 27 » » 6	62 14 " " 6	16 18 "	- » »	-	1 - » 1	- - » »	9 1 »	55 3 " " 29	6 - » -	7 1 20 20 5	120 17 "" "" 5	1 207 168 162	Alonoon*. Flers*. La Ferté-Macé*. Argentan*. Domfront*.
GARNI	sons	, É	TABI	.1881	EMEN	ITS S	PÉC	KUA	ЕТ	нов	PITAU	JX.											
Oiso	(suile	·)		Sea	LIS -	m - Gari	ort v uison our 2 lais. phti — l	iol. 1 (840 , pno centr sio 3 Topita), doi h.);; um. 4 . et d 8, au il civil	nt & 6 3 déci 3), de 5 arrêt t. tul : 66	domic s (pac ont 18 : 6 d berc. décès	ilies h num. domi écès (1, con (phtis	ors la i). — iciliés typh. ig. et ie 14.	Hôp học 1, p hèn aut.	ital ci la c htisic norr. tube	e (tun vil: 4; ommu e 3, au céréb. cc. 3, t	neur 7 déce ne (t 1t. tu 24,	i). be (typyph. berc. cosum ir 4, c	oh. 1, 1, pl 2). — 19, œur 3	phtinisio Asil bron bron	ie 4, 3, pr e d'ali ich. 1	aut. to neum. énés: , pne 1, pr	onch. 1, pneum. 1, uberc. 1, tumeur 6, 1). 276 décès (typh. 3, um. 7, diarrh. 5). eum. 4, diarrh. 1, eur. 2, pneum. 2).
Orne	 .	•••		Fix	RS —	Asile ca	pneus civil : dont de v	n (1.2 m. 4, 85 10 d ieillar inc.	260 h., diaz decès domici ds : 2 8).	.): 3 rh. : (phti iliés l 6 déc	décès i). — isie () hors l ès (pl	Asile, tum a com	Asile de de mune	ďalié visili , ou) (ph	nés : lards : lur : lisie :	45 dé 27 d 5, br 3). onch.	cès (lécès onch	phtisi (cœui 2,	e 3, c r 3, l pneu 3). –	ong. bronc m. 6	et hé h. 1, dia: ópital	morr. pneu	céréb. 3, œur 3, m. 2). — Hépital 1, mort viol. 1). 16 décès (œur 3,
				Anc	KATKE	_	rniso	n (400) h.):	» déc	ès. —	Hopita	al civi			t don	_					hors	la commune.

	1	RÉP	A R	TIT	101	N I	DES	D	ÉCÍ	2 S	P A	R	C A	us	E.								
2 PRTISTS PULMORAIDS.	S NÉNINGITE TORENCELEUSE.	c AUTRES TUBERGUL.	CANCER O ST AUTRES TORRURS.	T MÉNINGITE SIMPLE.	CONGRESSION ET BÉBOR-	E SANS CAUSE INDIQUÉE	T RAMOLLISSEMENT CÉRÉBRAL.	MALAD ORGANIQUES I	BR	CHRONIQUE.	BRON	64 GASTRO-ENTÉRITE.	CHOLERIPORMES.	CHOLÉRA ASIATIQUE.	4 7	L AUTRES AFFECTIONS L PUERPERALES.	DÉBILITE	SÉNILITÉ.	sadidins 25	9 VIOLENTES.	7 AUTRES CAUSES.	2 CAUSES INCONNUES.	des VILLES.
		(smite	•			l »'	l wi	nl	nl	.1	- I	nl	w.l	_	1		n i	33	n!		n l	l 1561	Laigle*.
	-	3	8	2		-	2	18	1	11	26	5	-	=	-		4	5	-	3	32	130	Mortagne*.
228 141 89 54 26 31 30 26 11 10 21	47 34 3 3 12 2 19 4 1	15 12 8 12 5 10 11 - 1 5 5 6	47 69 24 36 12 6 10 6 5 2 3 6 3 6 4 6		59 25 34 28 5 14 12 9 5 5 6 5 3 7	2 1 	12 21 2 6 	60 72 36 19 11 12 14 10 5 7 5 8 6 6 7 1 2 3 2	49 11 6 7 10 3 15 6 4 4 4 7 9 - 8 4 - 4 -	53 48 22 17 28 8 7 29 3 13 6 12 1 1 1 4 5 5 5 5 2	117 93 21 40 47 27 32 53 10 7 11 11 16 26 13 15 5	167 139 43 40 95 48 15 26 66 23 13 15 35 33 22 43	3 - 1 2 2 2 - 2 2 2		5 2 5 2 5 2 1 6 - 2 - 1 - 2 1 - 2	3 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	455 255 12 3 3 1 1 19 3 8 12 14 20 2 10 13 1 1 2	59 94 63 33 17 19 24 13 15 5 33 1 62 27 6	14 99 11 3 3 3 1 5 2 4 1 1 - 1 - 2 1 - 1 - 1	36 42 7 11 13 6 6 16 7 11 8 1 5 4 7 10 2 2	257 212 119 110 61 66 64 51 28 93 31 45 18 27 29 23 32	477331122	Calais*. Boulogne-sur-mer*. Arras*. Saint-Omer*. Lens*. Liévin. Béthuno*. Hénin-Liétard. Bruay. Carvin*. Aire*. Lillers*. Auchel. Berck-sur-mer*. Nœux-los-mines. Avion. Le Portel. Saint-Pol. Montreuil-sur-mer*
31 2 3	7 2 5	35	36 n 12 2	5 5 1 3	19 2 3	» - 5		143 1 17 27 6 6	51 " - 3 6 4	20 » 12 12 12 4	60 5 19 - 5 -	16 » 14 - - 7	» - - -		5 - 1 2 -	- 3 1 - -	22 » 3 1 6	61 25 15 55 30	5 1 1 1 1	22 11 4 1 2 2	396 361 74 29 37 19	3 29 - 5 -	Clermont-Ferrand* Thiers*. Riom*. Ambert Issoire*. St-Rémy-s/Durolle.
BA S		PY	43		51		17 12	84 57	8 49	15	81 63	40 36	-	-	1 -	1	28 8	23 24	5	21 21	169 90	12	Pau*. Bayonne*.
-	' as-d (s	o-Calule)	laiv	M C	ELLERS ERCK- ONTRE	SUR-M	R-MER	civil: Hospi mo — Eco	g déces: 1 ort vice mil pneum pneum céréb bronc tuber dont	cès (1 13 dé ol. 1) it. pr n. 2), n (5.1. .3, co ch. 9, c. 16	obtisie cès (rc ép. d'i dont 50 h.) eur 7, pneu , tum micili	infant. 8 don : 3 dé pneu m. 28	, coq. (357 nicilio (358 nicili	. 3, pl . h.): ės ho — As). — A - Hope comu	- déce rs la c ile d'ad Asile d ital civi brond une (l	i, aut. commiliénés: e vieill il: 158 ch. 6,	- Hóp: une (' : 69 d lards e 8 décè pneu 1, ph	ital ci typh. écès t mais s (ty	vil: 16 1, ph (phtis c. de r ph.2, diar	6 déci itisio : io : , etraite var.4 rh. : ,	es (type), pno aut. t :: 91 c ; scar fièv.	oh. 1, oum. uberc décès l. 1, d puer	phtisie 1, tumeur 1, 1)7, cong. et hémorr. (phtisie 1, oœur 18, iph 1, phtisie 3, aut. p. 2, morts viol. 6), neur 4).
		réméd Nones		I I	SOORE	- Garr civ me - H - Garr Co P P	il: 50 orts vi lopital sison (1 ceurg, neum. htisie: larniso eivil:	.480 h décès ol. 2) civil:: 2, di 2, di 2, di 2, pre- n (3.1	i.): 3 (typl), don 25 déc h.): { in. 1, iarrh. iarrh. iarrh. iarrh. iarrh. iécès (v	décès h. 2, it i i ès (co 8 déc diarrh 2). 4, dia 1; 9 de var.4.	(phtis phtisi domic eur 1, ès (aut 1. 2). — <i>Hôp</i> fièv. p rrh. 2 ścès (i diph.	ie 1) ie 7, ciliés bron t. tube — As pital ci ouerp.). pronct 1, ph	Me aut. (hors ch. 2 prc. tile d'aivil: 1, 1	ais, ce tubero la con , pne). — nliénés 110 d morts — As	ntr. et 2. 1, 1 mmun um. 1, Coloni : 58 écès (viol.	d'arré umeu e (phi , mori is hive décès (coq. 1 13), pieillar	t: 15 ir 4, tiste 3 t viol. rnale: (typh, , dip dont rds: 3, tume	cœur 3, tun 1), d 54 d 1, pl h. 1, 22 o décur 4,	r 8, neur ont 15 lécès (htisie 8 phtis domic ès (cœ cœur	brond i). dom typh. con ie 8, iliés ur 6, g, pne	iciliée i, p g. et tume hors bronce bronce	, pne hors htisie hémon ur 4, la c	pneum. 1) Hôpital jum. 2, diarrh. 1, la commune. 18, aut. tahere. 1, rr. céréb. 7, cœur 3, cœur 5, bronch. 2, ommune (diph. 1, oneum. 4) Hôpital arrh. 3, morts viol. 9),

ا ۽	99 E			WAISSA	NCES	DÉC	iks	REI	PARTIT	ION D	RS DE	CES							
nontros p'onon par département.	NUMEROS PAN ONDRE	des VILLES	POPULATION.	N on Br E	PROPORTION pour 1.000 habitants.	nombri Abs o lu	98	MOINS BE 1 AN.	1 a 19	20 A 39	40 ± 59 `ans.	60 ANS ET AU-DESSUS.	PRING TYPHOLDE OF BUICEGES.	1 bis	S VARIOLE.	e ROCGEOLE.	e- SCARLATINE.	en Coqueluche.	DIPHTRIE, CROUP,
8 (191 285	Biarrita* Oloron-Sto-Mario*	13.028 8.979		20 .4 21 ,0	184	14,1 22,2	17 21		28 23	24 34	89 107	1 1	1 -	iPA	RTE	MER - -	T -	DE
5 6 7 8 9	444 465 530 547 »	Orthez*	6.214 6.083 5.514 5.347 2.651	129 167 105	19,0 21,2 30,3 19,6 27,5	127 127 89	19,6 20,9 23,0 16,6 20,7	11 29 5	14 10 8	8	8 18 16 ·25 4	64 36	» - -) - -	1	» » -	» - -	» - -	» »
1	87 288	Tarbes*	24.259 8.804	383 138	15,8 15,7	181	19,4 121,2	6			69 31		10	1 -	PA	RTE	1 1 -	-	DE
3 4	350 »	Lourdes*	7.640 1.948	209	27,8 16,4	22/	29,3 16,9	44			40		-	-		-	-	1	2
1	48 504	Perpignan*	5.761	119	24,6 20,6	443	25,5 20,3	13	27	125 11	139 11	55	15 2 6	-	PA	16 2	- - -	NT - 1	DE 5
3 4	n	CéretPrades*	3.766 3.464	100 59	26,5 17,0	96	25,7 27,7	13 10		18 8	16 25	37 4 0	1	-		1	-	1	-
1	68	Belfort*	28.733	721	25,1	58 5	20,3	158	90)	103	91	143	2	i -	I - -	26	ART -	EM 5	ENT 3
ı	1	ı	•	1		ı		, ,					l		, ID	ÉPA	LRT	EM	ent
1 2 3 4 5 6 7 8	2 104 180 214 225 250 280 402 524	Lyon* Villeurbanne Villefranche* Tarare* Givors* Caluir>et-Cuire* Oullins Amplepuis Cours*	466.767 21.714 13.681 11.688 11.035 10.053 9.085 6.890 5.589	275 199 256 157 232 137	18,0 26,2 20,1 17,0 23,2 15,6 25,5 19,9 20,4	464 456 313 284 379 142 165	21,4 21,4 33,3 26,8 25,7 37,7 15,6 23,9 21,3	64 40 37 57	1.037 22 32 22 28 52 25 11	1.640 71 68 31 38 80 14 12 16	2.340 121 96 54 57 78 83 22 20	186	125 - 10 1 1 - 1	-	55 - 1 17 158 - -	43 - 3 - 2 1 1	32	181	61
(énées Bass	OLORON-SA OS-) ORTHUS — ANGLET —	- Colonis étr INTE-MANE - - Hôpital civi - Couvent du Garnison (4:1 23 décèse cour 5,	— Hopit don il: 13 do refuge: 200 h.): (cœur 1 bronch.	al civinicilié écès (20 d 19 d , diar	il: 19 d s hors causes i écès (pl écès (t rh. 3).	lécès (la cor nc.), d ntisie yph. — H 1, dis	onch. (aut. (aut.) nmune lout 5 g, com 5, scan lopital arrh. 2	tuberc. (aut. domicilie ur 1, br rl. 1, ph civil: 5	n. 2). — 1, tume tuberc. 6s hors onch. 1 htisie 2, 62 décès	- Asile dur 3, co 1). la comm, diarrh bronch (typh.	le vieil bur 2 nune. . 1). i. I, viol.	pneus	nch. m. 1). 8, au	lécès (cosur rt vio	s,pn ol. 1) de v	eum. , don eieiller meur	4). £ 3
(I	Haut 'yrén- ienta	Baghtars- Lourdes - Perpresan	cœur	cœui 26 décè (<i>1.756</i> 2, pneun	r 6, p s (pb s k.): n. 1). eb. 3,	neum. lisie 3, 10 déc — <i>Hôp</i> pneum	a), de aut. to ba (ty ital ci i. 2, d	ont 3 uberc. ph. 2, vil: 9: liarrh.	domicili 1, brot phtisie 3 décès (1 8, fièv.	és hors ich. 1, 1, pneu typh. 2 puerp.	la comming pneum. m. 6) diph. 2, mos	mune 1, mo As 1, ph ts vio	(pne ort vi ile de itisio d. 3,	ol. 1) vicilla 16, a	i).). <i>erds</i> : , ut. tu	40 déc	ds (p	btisie ameur	i, 6,

	IR	ВP	AR:	ГІТ	101	1 /1	DES	D	ВC	ÈS	Ρ/	R	C A	. U S	E.								
2 PHTISIR PULHONAIRE.	O MÉNINGITE TOPENCULEURE.	o AUTRES TÜBERCUL.	CANCER O KT AUTRES TUREORS.	T MÉNINGITE SIMPLE.	CONGESTION ET MÉSOR- N RAGIE CÉRÉBRAIES.	PARALTSIE SARS CAUSE INDIQUÉE.	P RAMOLLISEBNENT CÉRTEBRAL.	C ORCANQUES DU CEUR.	2	CHRONIQUE.	PNEUMORIE, S BRONCHO-PNEUMONIE.	DIABRHÉE, 6 CASTRO-ENTÉRITE.	CROLERIPORES.	Ç GHOLÉRA ASIATIQUE	1.5 PIRTRE ET PÉRITONITE PUENPÉRALES.	NO AUTRE AFFECTIONS PURPERSHES.	CONCENTALE.	e skmith.	saucides.	9 AUTRES MORTS 9 VIOLENTES.	2 AUTRES CAUSES.	& CAUSES INCOMNUES.	NOBS des VILLES.
BA	SES.	· -PY	rėn	ÉE	3 (su	iile).	•	·	•	,	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•		
17 5 2 10 15 9	3	9 » - 4	6 11 » 3 5 2	8 2 3 1 - 1	14 10 » » 1 6	10 3 3 1 5 9	2 7 » » 2 2 3	20 22 30 30 11 10 1	21 4 22 23 	9 10 "" 11 - 2	15 19 » 3 4 22	17 » n - 7	- » » - -		11 11 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 2	» »	8 8 9 4 17 - 5	9 25 n 11 26 5 6	1 - 0 1	5 2 3 4	43 37 37 107 35 11	124	Biarrita*. Oloron-Sto-Marie*. Orthoz*. Salies. Hasparren. Anglet*. Mauléon.
23 17 14 3	2 2 -	14 4 6 -	15 7 - -	9 4 4	20 12 6 3	9 5 3 2	15 2 1 1	70 30 8 4	4 2 7 9	27 7 3 3	57 16 21 1	37 16 13 5	-	-	2 2 -	2 - - -	8 1 10	14 13 22	1 -	7 2 2 -	131 44 94	1	Tarbes*. Bagnères-d/Bigorre * Lourdes*. Argelès.
83 9 13	5		29 3 - 1	28 2 - 2	62 5 2 5	22 7 	18 .2 3	60 22 8 8	11 1	11 - 4	113 21 6 4	72 14 1 17	1 -	-	3 -	3 -	25 9 11 -	50 11 15	10	19 1 1 1	194 6 23 43	83 - - -	Porpignan*. Rivosaltos. Córot. Prades*.
שע			RHII		401		۵۱		_1	1	46.1									4.01	4001		D-16-44
33	1	18	1	6	12	-	8	31	7	11	29	49	٦	-	-	1	57	71	•	13	190	-	Belfort*.
11.49 20 5: 22 11: 10: 11:	5 10e 5 4 5 5 1 2 2 2 5 5	41 5 1	718 30 46 17 7 15 8 7	194 6 7 4 1 -	20 34 12 17 25 10	29 - 1 - 1 - 9 5	4 7 14 2 3 4	889 24 40 26 20 19 3 17	374 23 8 11 7 2 7	389 33 24 19 14 7 7	1.255 67 48 18 33 23 28 39 3	449 40 21 17 20 23 8 20 18	1		20 2	49 - 1 - - - - 2	467 2 3 3 8 1 - 4	255 1 21 14 19 3 1 9	132 8 4 - 5 6 -	130 12 9 1 20 6 2	1.916 114 107 124 73 58 36 13	26 - - - 7 - 5	Lyon*. Villeurbanne. Villefranche*. Tarare*. Givors*. Caluire-et-Cuire*. Oullins. Amplepuis. Cours*.
1	NISO Rhin						Garnis diar broi	on (8. Th. 1	074 /). —	h.); Норг	54 dé ital civ	cès (il:8:	ďece	be (ly	ypb.	1, P	btisie	11,	aut.	tube	erc.	3, tu	nch. 4, pneum. 13, meur 1, cœur 11. ommune (phtisie 1,
1	hên e.	•••		V ₁	LLEFR LRARE VORS	ti anghe — A — Ha et · Ci	— Ho uberc — A I sile d occur opital ounz	sp. et . 35, sile de phtisie dont	hop. tume vieilla 26, 62 do lards: brone 13 décidal civ	civils ur 11 urds: aut. micil : 42 ch. 3 chs (t	: 1.0 14, cœ 18 déc tuber iés ho décès), dou umeu 58 dé	85 dé ur 67, chs (pla c. 2, rs la (occur nt 1 c	cès (l , broi tisie tume comn 4, b lomic eur 2	yph. ich. 6 i, com ur 15 ur 15 une ronch ilié h , bro	26, 1 7, pt ur 2, , cosu (phtic . 9, I	roug. neum. bronc ir 16, nie 8, oneum i com	4, so 102, h. 3). bron aut. n. 4). mune	arl. diarr — H ch. 1 tuber — H d	4, co h. 25 lopital i6, pr c. 2, ipital	oq. 1 o, fièv civil: noum. tume civil:	, dipl r. pue 154 10, our 8	h. 19 décès diarri , pne	ch. 3, pneum. 2). , phtisie 118, aut. 2, morts viol. 34). (typh. 7, roug. 1, h. 2, morts viol. 4), um. 7, diarrh. 1). phtisie 1, tumeur 2,

pneum. 3, diarrh. 2), dont 16 domiciliés hors la commune (diph. 1, tumeur 1, diarrh. 1). Gaat — Garaison (844 h.): 2 décès (typh., diarrh.). — Hôpital civil: 29 décès (phtisie 2, aut. tuberc. 1, tumeur 2, cour 1, pneum. 7), dont 6 domiciliés hors la commune (phtisie 2, tumeur 1). Saine (Haute-). Hánicovat - Garnison (920 h.): 2 décès. Le Carusor — Garnison (445 h.) : - décès. — Asile de vieillards : 22 décès (bronch. 4, pneum. 4). — Hépital civil : 81 décès (typh. 3, scarl. 1, diph. 1, phtisie 14, aut. tuberc. 2, tumeur 3, oœur 7, pneum. 15, fièv. puerp. 2, morts viol. 3). Chalon-sun-Saons — Garnison (1.459 h.): 9 décès (pneum. 8). — Asile de vieillards: 24 décès (cour 3). — Hépitel civil: 98 décès (typh. 3, var. 1, phtisie 15, tumeur 2, cour 9, bronch. 9, pasum. 5, diarrh. 1), dont 35 domicilies hors la commune (typh. 1, phtisie 2, pneum. 1). Montceau-les-mines - Asile de vieillards : 9 décès (cour 1). Macon — Garnison (1.260 h.): 2 décès (phtisie 1). — Maternité: 26 décès (phtisie 3, aut. tuberc. 1, cœur 1, bronch. 3, pneum. 1, diarch. 6). — Asile de vieillards: 67 décès (phtisie 3, aut. tuberc. 2, œur 6, bronch. 4, pneum. 7, diarch. 6). — Hôpital civil: 98 décès (typh. 2, diph. 1, phtisie 9, aut. tuberc. 4, tumeur 10, œur 9, bronch. 4, pneum. 4, diarch. 1, morts viol. 4), dont 31 domiciliés hors la commune (typh. 2, phtisie 2, Saine-et-Loire. aut. tuberc. 1, tumeur 2, pneum. 1, diarrh. 1). Autun - Garnison (1.440 h.): 10 décès (scarl. 1, bronch. 1, pneum. 3, diarrh. 1). - Asile de vieillarde et mais. de retreite: 30 décès (cour 4, pneum. 2). — Hôpital civil: 57 décès (phtisie 6, tumeur 5, cour 3, bronch. 2, pneum. 2, morts viol. 4), dont 19 domiciliés hors la commune (phtisie 1, tumeur 2, pasum. 1). LOUBANS — Hôpital civil: 40 décès (typh. 3, diph. 1, phtisie 6, tumeur 3, cour 3, bronch. 4, pneum. 1, morts viol. 2), dont 21 domicilés hors la commune (typh. 2, phtisie 4, tumeur 3, pneum. 1). CHAROLLES — Hopital civil: 44 décès (phtisie 3, tumeur 1, tocur 5, broach. 4, pmeum. 1, mort viol. 1, cause inc. 1), dont 30 domiciliés hors la commune (phtisie 1, tumeur 1, pmeum. 1).

RÉPAR	TITION DES DÉCÈS PAR CAUSE.
A PRITOR PULBONAIRE. B MÉNINGITE C AUTRES TURENCUL. C AUTRES TURENCUL. C AUTRES TURENCUL.	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 20 ⁶ / ₂₀ 31 22 23 24 25 26 27 28
LA HAUTE-SA 1	7 15 1 - 14 4 15 18 7 1 20 3 1 94 - Vesoul*. 4 17 - 6 12 3 5 27 8 12 - 23 - 1 18 - Gray*. 2 5 2 1 5 2 6 18 17 23 - 1 18 - Fougerolles. 1 27 1 12 5 36 12 20 2 2 36 - Héricourt*.
62 3 13 32 27 - 9 38 3 16 19 30 4 16 22 25 7 5 17 7 - 4 1 10 - 1 5 5 18 - 10 9 2 4 1	29
DE LA SARTE 184	41 107 45 41 147 13 42 117 163 5 - 36 146 18 3 521 6 La Flèche*. 3 16 4 1 10 2 1 8 11 1 1 19 - 1 36 - Sablé*. - 17 6 2 20 1 6 16 7 1 1 1 2 3 37 - La Ferté-Bernard - 2 1 - 2 9 5 4 32 22 1 1 1 2 3 37 - La Ferté-Bernard - 6 - 1 4 - 1 11 6 2 11 1 3 26 - Saint-Galais.*
31 - 5 17 12 2 2 5 4 - 6 5 8 1 1 2 4 3	6 12 - 3 24 2 4 22 6 8 14 1 3 56 274 Chambéry*. 6 7 4 1 11 6 4 16 5 2 5 29 - 5 39 - Aix-los-Bains*.
Sarthe	LISSEMENTS SPÉCIAUX ET HOPITAUX. LE Mars — Garraison (3.482 h.): 21 décès (typh. 1, phtisie 3, aut. tuberc. 2, pneum. 1). — Asile d'aliénés: 86 décès (phtisie 8, aut. tuberc. 4, cong. et hémorr. céréb. 6, bronch. 1, pneum. 2, diarrh. 9). — Asile de vieillarde et mais. de retraile: 68 décès (phtisie 2, cœur 5, bronch. 3, pneum. 1). — Hépital civil: 363 décès (typh. 3, scarl. 1, coq. 1, diph. 4, phtisie 56, aut. tuberc. 28, tumeur 20, cœur 33, bronch. 8, pneum. 21, diarrh. 15, fièv. puerp. 2), dont 37 domiciliés hors la commune (typh. 1, coq. 1, diph. 1, phtisie 3, aut. tuberc. 2, tumeur 4, diarrh. 1). LA Flèche — Garraison (418 h.): 6 décès (diph. 1). — Mais. de retraite et incurables: 31 décès. — Hépital civil: 53 décès (phtisie 6, aut. tuberc. 2, tumeur 4, cœur 3), dont 10 domiciliés hors la commune (tumeur 1). Sablé — Hépital civil: 36 décès (phtisie 3, aut. tuberc. 2, tumeur 4, cœur 3), dont 10 domiciliés hors la commune (tumeur 1). Mambras — Garraison (800 h.): 2 décès (phtisie 1). — Asile de vieillards: 4 décès (cœur 2). — Hépital civil: 26 décès (aut. tuberc. 1, cœur 1, pneum. 6), dont 5 domiciliés hors la commune (pneum. 2). LA Ferté-Bernard — Hépital civil: 16 décès (phtisie 1, tumeur 1, cœur 1, bronch. 2, pneum. 2, diarrh. 2), dont 4 domiciliés hors la commune (pneum. 2). SAINT-CALAIS — Hépital civil: 10 décès (typh. 1, phtisie 1, aut. tuberc. 1, pneum. 4). — Etabl. divers d'enseig. et couvents: 76 décès (pneum. 1). — Hop. et hôp. civils: 122 décès (typh. 4, var. 5, scarl. 1, phtisie 17, aut. tuberc. 4, tumeur 75, cœur 14, bronch. 2, pneum. 9, morts viol. 3, causes inc. 10), dont 56 domiciliés hors la commune (typh. 1, var. 1, scarl. 1, phtisie 1, tumeur 1). Alexatville — Garraison (1.200 h.): 2 décès (typh. 1, phtisie 1, tumeur 1, cœur 2, bronch. 2, pneum. 1, morts viol. 2), dont 9 domiciliés hors la commune (typh. 1, diph. 1). Samt-Jead-Mausers — Hépital civil: 21 décès (typh. 1, phtisie 3, aut. tuberc. 1, tumeur 1, cœur 2, bronch. 3, fièv. puerp. 1), dont 10 domiciliés hors la commune (typh.

	R	ÉP	ART	ITI	ON	D	ES	DÉ	CB	s i	PAR	С	A U	9 B.									
2 PHTISIR PULBONAINE.	20 MÉNINGITE TURERCULEURE.	& AUTRES TUBERCUL.	O ET AUTRES TUBEURS.	T MÉMINGITE SIMPLE.	CUNGRATION ET HÉMON- NACIE CÉRÉBRALES.	E SANS CAUSE INDIQUÉE.	P. RAMOLLISSEMBNT CÉRÉBRAL.	C ONGANIQUES DU CEUR.	9 BRONCHITE AIGUE.	L BRONCHITE CHRONIQUE.	PNEUMONIE, BRONCHO-PNEURONIE.	G GASTRO-ENTÉRITE.	O CHOLERIFORES.	G CHOLÉRA ASIATIQUE.	C FIRTH RT PRINTONITE PURPERALES.	NO AUTRES AFFECTIONS NO PUERPÉRALES.	CONCÉNITÉ CONCÉNITALE.	sknilté.	sacrones.	AUTRES MONTS O VIOLENTES.	2 AUTRES CAUSES.	& CAUSES INCOUNTES.	NOMS des VILLES.
LA	HA	UTE	-8 <i>A</i>	VOI	Œ.	•	•	•	•	,	'	•	•	•	-	•			•	•	•		
\$ 60 8	1	1 2 - 1	2 1 5	6 10 5 -	16	1 13 1 2	12 13 -	48 23 11 2	13 11 5	14 9 2 -	17 29 1 6	9 6 -	1 -	-	4	-	9 13 - -	17 13 16 8	1 - 4	2 9 1 -	57 8 1 4	2 9 1 · -	Annecy*. Thonon-les-Bains*. Bonneville*. Saint-Julien*.
DE 19.02	LA 1 9841		INE 3.005	1.166	2.405	562	3871	3.169	617	1.228	4.356	3 478	10		135	65	1 380	, 1.838	673	11.00%	11,063	280	Paris*.
253 220 162 188 112 162 128 59 57 7 102 99 57 102 99 57 126 41 34 45 50 20 41 32 32 32 32 32 32	31 52 7 9 23 19 4 33 22 23 29 5 3 4 3 5 4 10 4 4 3 3 5 4 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	133 99 103 156 88 150 40 99 53 77 111 43 22 97 77 56 100 45 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103	63 49 577 388 592 377 428 333 288 117 26 14 38 117 121 146 10	60 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	104 72 76 39 46 43 16 27 75 41 35 38 31 29 38 25 66 18 27 77 12 15 77 12 15 77 12 15 78 15 78 15 78 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	19 24 44 17 34 6 6 8 5 2 4 4 5 6 4 3 8 7 1 1 2 2 4 4 1 2 2 2 3 1 2 1 2 1 2 2 3 1 3 1	19 7 4 4 14 117 31 121 113 30 4 5 6 5 11 1 4 34 28 5 16 5 16 5 17 4 34 28 5 16 5 16 5 16 5 16 5 16 5 16 5 16 5 1	118 51 85 43 32 38 84 32 38 61 34 79 46 8 24 21 72 16 16 18 49 23 9 23 30 13	18 3 29 36 16 101 29 9 9 23 24 15 9 4 15 13 7 1 1 3 7 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	52 31 3 27 11 82 26 32 26 32 38 11 57 57 11 6 27 10 8 16 9 9 19 5 7 2 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	132 132 93 53 53 76 34 64 43 131 96 64 40 40 40 40 40 40 131 131 82 11 121 14 18 16 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	167 85 135 1200 544 119 664 644 118 75 49 30 48 36 32 23 38 25 20 143 21 26 32 23 38 115 26 32 27 28 15 28 29 30 30 30 30 30 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	11191141122		9 6 1 1 3 4 1 1 2 2 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1	33-22222	5833122222222222310066716688551227339422	73 69 56 8 31 5 8 8 10 26 19 20 21 32 14 16 9 36 9 15 16 16 19 10 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	19 20 10 9 9 9 8 10 3 7 7 1 9 9 11 7 4 8 6 6 6 4 2 2 3 3 2 1 4 4 2 1 4 2 2 3 3 2 3 2 4 4 4 2 2 3 3 2 3 2 4 4 4 4	17 19 17 10 18 16 8 12 16 11 11 19 8 3 13 10 7 5 8 8 2 2 3 1 5 5 8 8 2 2 6 6 6 6 6 6 7 7 2 6 6 6 7 6 7 8 7 8 8 7 8 7 8 8 7 8 8 8 8	63 311 156 147 182 65 96 114 71 122 157 102 136 140 106 68 80 83 17 74 80 216 99 48 76 38 22 42 49 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	20 11 11 	Saint-Denis*. Levallois-Perret*. Boulogne-s/Seine*. Clichy. Neuilly-sur-Seine*. Saint-Ouen. Aubervilliers. Vincennes*. Montreuil-s/bois. Pantin*. Ivry-s/Seine*. Asnières. Saint-Maur. Puteaux. Courbevoie*. Colombes. Charenton. Montrouge. Issy*. St-Mandé*. Nanterre*. Alfortville. *Malakoff. Le Kremlin-Bicètre* Bois-Colombes. Choisy-le-Roi. Nogent-sur-Marne. Masons-Alfort*. Le Pré-St-Gervais. Suresnes*. Vanves*. Le Perreux. Vitry-sur-Seine.
ARN	ISON	S, É	TAB	Lissi	EME:	its s	3PÉC	IAUX	ET	ноі	PITA	UX.											,
Set	10 (si	zite).		VIH PAS IVA COLISSI	CENNE. TY-SUR TY-SUR THE ATTACH THE AT	S — Asi-Seine Garnis broi hndé - s — Ma Lin-Bu Alfor	Garni le de Garni con (2 nch. Ho dais.ds itthe	son (3 vieilla sile di diar ison (45 h. 7, pno pitul lécès (part. : — Ho Garni on (51	(typh dont 3.986 urds: e vieil rh. 1 (800): - eum. milit. (aut. 902 brone son (17 h.)	. 1, 51 do h.): 9 déciderds: 0). h.): 1 décès de Biderdécès de Biderdécès de Biderdécès de Biderdécès de Biderdécès	diph. omicili » décès. 415 o décès. liarrh Vincen c. 1, (typh cétre: pneu	décès décès Mais 1). nes: bronc 2, p 466 de décès	tisie rs la (typh de ro 67 de h. 1, htisie ecès (r i, diar	comman. 3, etraite cès (p pneur 97, roug.	phtis des m htisie n. 2). aut. tr 3, scar	uberc typh ie 4, énage 4, au iberc rl. 3	aut. :	tume htisie tuberc g2 dé berc.	ur 17, a 19, a 1, 1, ces (p 2,dia 65, br	onch.	60, h 5, at	bron 1, tu bronch ut. tu - Asil	ital civil: 59 décès ch. 1, pneum. 1), meur 15). 1. 52, pneum. 97, berc. 1, cœur 10, de de vieillards: 23 1. 46, diarrh. 120). rc. 10, cœur 29,

RÉPARTITION DES DÉCÈS PAR AGE.

NAISSANCES

DÉCÈS

	= =				~		~		_									_		
NUMEROS D'ORDRE par département.	numéros par ordre décroissant d'importanc	des VILLE		POPULATION.	NOMBRE ABSOLU.	PORT 000 h	NOMBRE	POR 1	MOINS DE 1 AN.	ANS.	20 a 39	40 a 59	60 ANS ET AU-DESSUS.	PIÈVRE TYPHOIDE OU NUQUEUSE.	15th 15th 15th	VARIOLE.	ω ROUGEOLE.	SCARLATINE.	c COQUELUCHE.	DIPHTERIE, CROUP,
1	1		- 1			1		' '	1	1				•		' 1	DÉP.	ART	RMI	ENT
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47	328 364 366 369 378 388 390 450 460 551 574 579	Noisy-le-so Los Lilas . Gennevillie Saint-Mau Fontenay- Bagnolet . Arcueil-C. Clemart * Gentilly . Champign Villejuif* . Joinville-l Sceaux*	rice* ous-bois* achan * y	8.021 7.375 7.368 7.353 7.199 7.116 7.064 6.279 6.102 5.323 5.082 5.046 3.860	191 250 120 140 180 220 130 181 131 100 121	3 27,8 25,9 34,7 16,3 4 20,0 5 26,1 31,1 4 21,3 9 31,0 4 25,2 4 20,5 2 24,2 8 17,6	233 240 252 179 232 219 178 182 156 408 123	22,4 31,6 32,6 34,9 32,6 31,0 28,3 29,8 29,8 29,3 80,3 25,2 24,3	12 19 63 32 25 44 27 14 23	32 37 35 12 24 27 34 20 26 15 18 12	36 39 43 36 24 28 29 17 24 19 96 21	87 48 50 82 37 45 43 40 37 161 27	49 58 60 110 75 69 81 73 48 58 119 44	1 3 2 2 1 3 2 1		1 2 2 - 1 1	25 - 2 - 2 1 1	1 1 1 1	1 1 - 1 - 1	1 - 2 - 2 4 2 - 2 1 1
1	1 10	l Le Havre	. ,	118.478	1 3 01	9 33,1	1 3 95	33,4	869)	586	1 855	772	1 873	326		EP.	ART	RME 8	NT 21	DE 9
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	10 11 98 111 139 172 204 212 248 275 353 372 423 434 515 543 569 583	Rouen* Dieppe*. Dieppe*. Elbeuf*. Sotteville-Fécamp* Bolbec *. Petit-Que Caudebec-Graville-Sanvic* Yvotot *. Darnétal* Lillebonn Déville-l Montivilli St-Etienn Barentin.	l/Rouen* villy*. l/Elbouf* te-Honor. s-Rouen* ers*. e-du-R*.	112.657 22.326 20.636 17.155 14.125 12.141 11.816 10.122 9.287 7.589 7.307 6.653 6.414 5.698 5.361 5.132 5.011	2.77 68 45 47 43 35 36 22 42 20 15 17 18	9 24, 6 9 22, 2 0 27, 4 1 30, 5 7 29, 4 30, 8 3 22, 0 9 27, 5 1 20, 7 2 25, 8 8 29, 3 0 29, 8 0 29, 8 0 29, 8 1 20, 7 2 2 3, 8 1 20, 7 2 3, 8 1 2 3, 8 1 2 3, 8 1 2 3, 8 1 2 3, 8 1 2 3, 8 1 2 3, 8 1 2 3, 8 1 2 3, 8 1 2 3, 8 1 2 3, 8 1 2 3, 8 1 3 3, 8 1 5 3,	3.344 668 599 544 363 280 264 277 194 184 175 184 130 145 145 155 165 165 175 185 185 185 185 185 185 185 185 185 18	29,7 29,7 31,8 31,8 325,7 523,5 525,9 025,5 025,7 129,2 025,5 629,0 033,6 23,9 033,6 130,1 1627,6	731 136 142 115 104 78 101 54 114 56 20 70 41 51 32	285 66 38 42 33 29 42 19 45 38 13 7 13 16	489 91 67 72 43 34 19 45 23 17 22 11 30	709 130 91 134 56 56 51 52 39 22 27 17 26 72	1.130 245 254 182 127 100 7.8 116 28 49 70 54 55	51 14 3 2 2 1 1	77 7		7	5 - - - - 1 1 1 1 1 - - - - 1	72	18 3 -1 1 3 4 2 -1 2 3 3
l			•				• • •				EIGNEM							cės i	DANS	S LES
8-	olne (s		SAIRT-MA FORTERAT ARCUMIL- CLAMART VILLEJUIF SCÉAUX -	-80U8-BOIS - CAGBAN — (— Hospice — Asile d'a - bronc Asile d'ali IS — Garnise	ais. natio disrrh. — Garn Garnison : 18 déc liénés : 3 h. 2, pu énés : 5 on (1.10	on. de (2). — 2 ison (9: 170 / ès (ph 24 déc enm. décès	Charento A siles na 52 h.); h.); w d tisie 3) ès (typ 30, dis (phtisie	n: 94 tion. Vo » déci- écès.— h. 6, d rrh. 1 1, con ès (typ	décès (acassy e es, - Maise l'opital liph. 1). ng. et	phtision de Vin on de ve civil : 1 , phtisi hémor scarl. 1	4. cong cernes: 2 straite: 4 3 décès e 16, au er. cérék 1, phtisi	. et hémio décès (scarl. ut. tube:	(typh. (phtis 1, tui rc. 5, – Asii	eréb. 1;pht ie 2, a meur cong e de v	34, coisier, cut. tu 1, cor 2 et h ieillar 4, pne	berc. berc. sur 1, sémor ds: 7	, bron 1, com pneum r. cér décès 1). —	ch.1, p ur 5, p m. 1) éb. 23 (phtisi <i>Douan</i>	noun , coe in 1)	n.1). n.6). ur g,
1=	Sei Iérle	ine- ure		5 dé 1.0 pne mui - Garnison (correct. cœur 5 phtisie morts v aut. tul - Garnison (diarrh.	cès (phi 78 dècès um. 51, ne (typh 3.241 / : 7 déc , broncl 241, au riol. 46 berc. 2, 500 h.)	tisio 2, 3 (typh diarri diarri di.): 17, 4 (t): 17, 2 (t) dist. 17, di dit. tub tumen : – de Hosp.	cœur 3). 174, 1 h. 57, 6 diph. 1 décès itisie 3, liarrh. 3 erc. 10 sinc. 3 or 24, 1 icès. — et hôp.	. — As roug. ièv. pu ièv. pu ityph. (typh. cœur i). — tume 4), dor pneum Asile civils:	nile de vie 4, dip 10 pp. 1 10 pp. 1 1, bro 1, bro 10 pp.	eillards h. 6, p , mort aut. tu lisie 1, puch. 1 et hôp. cœur domici diarrh. illards: écès (ty	t, pneut civils: 40, bro liés hors 2).	es (phtis 6, aut. 38, caus. tumeu eerc. 2, m. 1). 1.151 d ench. 13 la com es (typh	sie 1, c tuber ses inc r 4, p pneum — A écès (3, pneumune . 2, p	œur 5 c. 7, c. 2), neum n. 1, sile d typh. am. 1 (typh htisie	, pneutumes dont . 2, d diarrh e vieil 17, vi 21, d . 9, re 2, co isie 20	um. 6) ur 56, 63 de iarrh. 1. 1). llards: ariole iarrh. oug.	oceur omicili 3). 71 d 2, rot 114, 1, dipl	osp. et i 43, br és hou ais. d'écès (ag. 2, fièv. 1. 4, p c. 3, t	top conches la serret phtis diph puer phtision phenomena concentration c	ivils: . 15, . 15, . 16, . 10, . 10, . 18, . 11, . 11,

RÉ	PAR	TIT	I O N	D	ES	D	ÉC	ÈS	P	A R	Ċ /	LU S	E.			 					
PHTISIE NÉB	G AUTRES TUBERCUL. CANCER O RT AUTRES TUBEURS.	T MÉNINGITE SIMPLE.	CONGRESTION ET HÉMOR- 7 MACIE CÉRÉBRALES.	C SANG CAUSE INDIQUÉE.	L RAMOLIASSEMBNT	G ORGANIQUES BU COUR.	5 BRONCHITE AIGUE.	L BRONCHITE L CHRONIQUE.	PREUMONIE,	G GASTRO-ENTÉRITE.	O CHOLKBIFORMES.	Ç CHOLÉRA ASIATIQUE.	TEVRE ET PERITONITE PUREPERALES.	d AUTRES AFFECTIONS D PUERPÉRALES.	E DÉBILITÉ CONGÊNITALE.	sénicité.	SUICIDES.	9 AUTHES MONTS VIOLENTES.	Z AUTRES CAUSES.	2 GAUSES INCONNUES.	noms des VILLES
DE LA 8 2 51 1 18 3 23 2 2 17 3 3 9 9 13 4 19 31 14 27 29 4 20 4 18 -	3 8 3 9 38 14 1 20 8 14 9 15 17 3 3 8 8 9 12 8 5 3 1 6 6	9 18 13 3 10 3 14 2 2 4 6 5	9 11 10 49 18 11 19 17 7 11 29	1 5 1 1 20 - 5	- 2 2 1 2 3 - 2 - 8 23 6 1	17 9 10 16 14 16 17 11 5 10 18 7	4 3 4 4 1 3 1 - 2 1 - 1	2 5 12 3 3 1 3 - 2 2	11 19 12 17 15 16 32 6 14 12 37 6	24 14 8 16		-	1 - 1 - 2 1 1 1 1	1	9 4 4 - 3 4 - 2 8 - 5 3	13 8 3 11 14 8 10 19 5 7 19	4 3 4 2 2 1 5 1 5 1	6 3 6 7 - 3 5 2 1 1 1 6 3	33 53 35 74 31 46 56 38 47 25 176 34 27	3	Noisy-le-sec*. Les Lilas . Gennevilliers . Saint-Maurice *. Fontenay-sous-bois* Bagnolet . Arcueil-Cachan* . Clamart* . Gentilly . Champigny . Villejuif* . Joinville-le-Pont . Sceaux* .
LA SEIN: 645 49 519 29 55 45 41 39 29 6 19 - 28 15 21 7 14 1 12 6 9 1 2 1 1 2 1 1 2 1 3 7 4 2 1 1 5 1 6 9 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1	E-INF 30 167 17 1950 8 50 39 37 11 19 5 17 1 13 16 6 15 12 7 1 18 11 8 11 8 11 8 11 8	151 600 133 8 8 177 76 66 1133 72 22 33 44 22 11	153 233 35 43 27 21 22 16 16 9 13 25 5 9	23 39 16 11 1 1 2 2 4 1 1 - 3 4 2 2 3 - 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	511 28 12 9 8 - 2 2 1 - 9 - 5 5 6 6	225 184 17 58 33 11 27 12 8 7 4 2 10 11 2 9 2	500 27 15 19 2 2 2 5 3 6 2 4 8 - 5 3 1 2 2 7	61 61 15 12 9 15 8 6 12 2 9 - 14 3 3	216 298 83 31 622 20 20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	447 91 95 86 65 43 90 43 73 42 17 33 13 46	1 1 1 -	-	33 33 11 22 	2 3 1 1 1 - - - - - 1 2	89 26 25 13	129 40 13	39 8 2 10 3 5 6	72 35 16 1 10 8 6	708 708 118 113 172 96 53 57 70 16 24 51 40 14 34 35 98 60 41	111 722	Le Havre*. Rouen*. Dieppe*. Elbeuf*. Sotteville-l/Rouen* Fécamp*. Bolhec*. Petit-Quevilly*. Caudebec-l/Elbeuf* Graville-Ste-Honor. Sanvic*. Yvetot*. Darnetal*. Lillebonne*. Déville-lès-Rouen* Montivilliers*. St-Etienne du-R*. Barentin. Neufchâtel*.
GARNISONS	S, ÉTAÌ	Se Fr	OTTEVI ECAMP	— G	arniso bron cœus s-Rou lópital don cils de	n (250 ch. 2, 8, pr En — civil: t 4 de viciliés	h.): pneu neum. Asile co 53 d omici lards:	- dé m. 1, 5, di e d'alie eur 5, lécès (liés h 5 dé la co	cès. — diarriarrh. inés d bron typh. ors la cès. — mmus	- Aside No. 1). 1, mode Quadeh. 2, 3, pha com - Hôphe.	— h orts v tre-M , pneu tisie mune oital	lópital iol. 3 lares: im. 1) 13, tu o (typi	civil :), doi 153 (.— . meur h. 2, 14 de	82 dé at 7 do décès (Asile d 2, cœ phtisi	phtiside vie ur 3, io 1).	yph. ies ho ie 9, a illarda brono 4, pl	r, p rs la c tut. tu :: 6 sh. 10	htisie ommu aberc. décès , pneu 3, au	2, au ine (t 2, co (cœui im. 2,	t. tub umen ng. et r 1). diarr	tuberc. 3, cœur 15, erc. 31, tumeur 11, r 3). hémorr. córéb. 12, ch. 2, mort viol. 1), 1, cœur 1), dont 3

Seineinférieure (suite).

CAUDEBEC-Lès-Elbeur - Hosp. divers: 40 décès (typh. 1, phtisie 3, aut. tuberc. 1, tumeur 1, cœur 16, bronch. 4). Saxvic - Garnison (400 h): » décès.

YVETOT - Hospice: 33 décès (phtisie 5, aut. tuberc. 2, pneum. 3, diarrh. 1).

DARNÉTAL - Hopital civil: 31 deces (typh. 2, phtisic 3, cœur 1, pneum. 1, cause inc. 1), dont 4 domicilies hors la commune (typh. 1, phtisie 1).

LILLEBONNE — Asile de vieillards: 9 décès (bronch. 2, pneum. 1). — Hôpital civil: 4 décès (typh. 1, mort viol. 1), dont 2 domiciliés hors la commune (typh. 1).

Déville-Lès-Rouen - Asile de vieillards: 7 decès (cour 2).

MONTIVILLIERS — Hôpital civil: 18 décès (typh. 4, phtisis 1, aut. tuberc. 1, cœur 2, bronch. 1, cause inc. 1), dont 2 domiciliés hors la commune (typh.).

Si-ETIERRE-DU-ROUVEAY-Asile d'aliénés de St-Yon: 114 décès (phtisie 4, aut. tuberc. 4, cong. et hémorr céréb. 3, pneum. 5, diarrh. 11). NEUFCHATEL — Hôpital civil: 44 décès (phtisie 1, aut. tuberc. 6, tumeur 3, cœur 2, pneum. 3, fièv. puerp. 1, causes inc. 6), dont 23 domiciliés hors la commune (aut. tuberc. 1, tumeur 3, pneum. 2).

62	к nce.			NAISSA	NCES	DÉC	Ès	RÉI		TION D		CÈS							
NUMEROS D'ORDR par departement.	NUMÉROS PAR ORDRE décroissant d'importance.	noms des VILLES.	POPULATION.	NOMBRE ABSOLU.	pour 1.000 habitants.	NOMBRE	POR 1	MOINS DE 1 AN.	1 a 19	20 a 39	40 a 59	60 ANS RT AU-DESSUS.	PIÈVRE TYPHOÏDE OU BUQUEUSE.	TTPHUS.	WARIOLE.	e ROUGEOLE.	SCARLATINE.	c COQUELUCHE.	DIPHTÉRIE, CROUP,
														D	ĖPA	LRT.	EME	NT	DE
1 2 3 4 5 6 7	168 182 185 295 326 435 531	Fontainobleau* Melun* Meaux* Provins* Montereau-f/Yonne* Coulommiers* Lagny*	14.328 13.588 13.384 8.691 8.032 6.408 5.511	202 268 141 146 133	14,6 14,9 20,0 16,2 18,2 20,7	264 349 247 178 136	17,4 19,4 26,1 28,4 22,2 21,2 24,8	33 36 62 27 36 22	25 26 39 32 14 13	50 42 34 23 21 16 11	37 54 69 42 35 28 27	105 106 145 123 72 57 69	1 4 3	-	-	1 14 - -	1 1 - -	1 1 1	1 1
		•			•			·			•				1	DÉP.	ART	'EM	ENT
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	32 149 159 263 273 282 289 296 327 335 370 398 437 449 470 469 514	Versailles* St-Germain-en-I* Argenteuil* Rueil* Corbeil* Essonnes Meudon * Etampes* Pontoise* Mantes * Sèvres* Poissy* Villenouve-St-G. Saint-Cloud* Rambouillet* Le Raincy Maisons-Laffitte	53.775 16.489 15.276 9.643 9.002 9.026 8.787 8.671 8.028 7.919 7.317 6.960 6.393 6.365 6.039 5.894	333 403 217 217 253 225 199 165 199 134 152 205 123 99	17,7 20,2 26,4 22,3 23,3 28,0 25,9 20,5 25,1 18,3 21,8 32,1 19,3 16,4 19,5 24,2	540 385 214 254 172 263 226 194 198 173 121 142 142 126	24,9 32,7 25,2 22,2 27,3 19,0 23,3 30,3 28,1 24,5 27,1 24,8 16,9 22,3 21,0 21,4 21,2	192 46 69 39 24 32 30 34 27 21 27 25 25 9 15	144 59 49 22 22 24 28 33 24 18 17 20 14	218 98 57 27 46 22 21 32 17 29 48 16 24 17 17	257 132 83 41 51 36 71 45 31 26 32 21 32 29	529 205 127 85 111 58 79 116 87 81 83 51 41 70 52 49 37	22 10 4 1 3 3 - 1 1 1 - 2 1 - 1 2		19 3 1 1 2 2 1 1	1 -	12 3 3 1	1	19 13 -6 6 1 1 -1 1 -3 -1

RENSEIGNEMENTS ANNEXES SUR LES DÉCÈS DANS LES

FONTAIREBLEAU — Garnison (2.800 h.): 11 décès (phtisie 2. pneum. 2, diarrh. 4). — Hôpital civil : 45 décès (phtisie 4, aut. tuberc. 1, tumeur 4, cœur 7, pneum. 3, fièv. puerp. 1, morts viol. 2), dont 8 domiciliés hors la commune. Marun — Garnison (1.208 h.): 2 décès (scarl. 1) — Mais. centr. de force : 16 décès (phtisie 5, aut. tuberc. 2, bronch. 1, pneum. 2). — Hôpital civil : 78 décès (phtisie 16, aut. tuberc. 3, tumeur 5, cœur 3, bronch. 2, pneum. 1, diarrh. 7, morte viol. 2, cause inc. 1), dont 28 domiciliés hors la commune (phtisie 6, aut. tuberc. 1, tumeur 2, diarrh. 2). MEAUX — Garnison (840 h.): » décès. — Hôpital civil : 113 décès (typh. 3, diph. 3, chol. 1, phtisie 6, aut. tuberc. 6, tumour 13, cœur 10, brouch. 3, pneum. 9, diarrh. 3, morts viol. 8), dont 51 domiciliés bors la commune (typh. 3, diph. 2, chol. 1, phtisie 5, aut. tuberc. 4, tumeur 6, pneum. 5). Scine-et-Marne PROVIRS - Garnison (780 h.): 2 décès. - Asile de vieillards: 15 décès. - Hôpital civil: 59 décès (diph. 1, phtisie 9. tumeur 8, coeur 3, bronch. 5, pneum. 2, morts viol. 6), dont 34 domicilies hors la commune (phtisie 4, tumeur 3, pneum. 1). MOSTEREAU-FAUT-YONNE - Hôpital civil: 25 décès (typh. 1, phtisie 5, aut. tuberc. 1, tumeur 1, bronch. 3, pneum. 1), dont 5 domiciliés hors la commune (typh. 1, phtisie 1).

Coulommiras — Garnison (410 h.): » décès. — Hôpital civil: 22 décès (typh. 1, phtisic 2, aut. tuberc. 2, tumeur 3. cour 3, pneum. 3), dont 9 domicilies hors la commune (typh. 1, sut, tuberc. 1, tumeur 1, pneum. 2). LAGNY — Hôpital civil: 42 décès (phtisis 5, tumeur 4, cœur 1, bronch. 5, pneum. 4, diarrh. 1, mort viol. 1).

Versallles — Garnison (9.400 h.): 44 décès (typh. 6, scarl. 6, diph. 1, phtisis 6, aut. tuberc. 2, pneum 8). — Mais.

d'arrêt, de justice et de correct.: 4 décès (typh. 1, phtisis 2). — Asile de vieillards et mais. de retraite:

83 décès (typh. 1, cœur 7, bronch. 4, pneum. 11). — Hosp. et hôp. civils: 264 décès (typh. 7, var. 12, roug. 1, scarl. 2, diph. 2, phtisie 73, aut. tuberc. 6, tumeur 25, cœur 14, bronch. 1, paeum. 13, diarrh. 3, fièv. puerp. 1, morts viol. 7, causes inc. 2), dont 63 domicilies hors la commune (typh. 4, var. 2. scarl. 1 Seine-et-Oise. phtisie 10, tumeur 6, pneum. 3, diarrh. 1). Saint-Germain-er-Lave — Garnison (1.010 h.): n décès. — Hosp. et hop. civils: 259 décès (typh. 10, var. 3, scarl. 3, diph. 1, ohol. 1, phtisie 51, aut. tuberc. 11, tumeur 11, owur 19, bronch. 17, pneum. 19. diarrh. 5, morts viol. 9), dont 120 domiciliés hors la commune (typh. 9, var. 3, scarl. 1. diph. 1, phtisie 28, aut. tuberc, 5, tumeur 5, pneum. 8).

	-	RÉP	A R	TIT	101	1 V	ES	D	ÉC	ÈS	P /	R	C A	US	E.								
2 PRTISIS PULBONAIRE.	O MÉNINGITE TUBERCULEURE.	C AUTRES TUBERGUL.	O ET AUTRES TURBURS.	11 NÉNINGITE SIMPLE.	L CONCESTION BT HENOR- NO BAGIE CÉRÉBRALES.	C SANS CAUSE INDIQUÉE.	T DANOLLISSEMENT CÉRÉBRAL.	C ORGANIQUES DU CIEUR.	91 BRONGHITE AIGUE.	CHRONIQUE.	B BRONCHO-PHEUBONIE.	G CASTRO-ENTERITE.	O CHOLÉRIPORES.	G CHOLÉRA ASIATIQUE.	PUNNE AT PERITONITE PURPERAIES.	NO AUTHES APPECTIONS NO PURPERALES.	E DÉBILITÉ CONCÉNITALE.	8EMILITÉ.	sucides.	9 VIOLENTES.	AUTRES CAUSES.	& CAUSES INCONNUES.	ROMS des VILLES.
SEI	NE-E	T-d	i Lari	NE.	ι ,		ì	,	1	•	. 1	1	,	•		'	•	'	1				1
24 40 31 18 19 11	2 4 1 1 6	9 13 - 7 2 -	13 26 12 11 7	5 6 6 8 8 3	12 23 9 10 11	7 1 1 -	10 15 8 6 2 2 4	33 11 28 12 9 16 6	3 2 6 2 2 1	5 5 8 5 1 8	19 18 23 13 17 10 16	11 21 36 15 19 10	1 1 -	-	1	1	9 6 4 1 3 5	6 13 16 34 12 3 5	4 4 4 5 2	14 12 10 2 3 4	65 73 86 78 45 35	2 6 - - 1	Fontainebleau*. Melun*. Meanx*. Provins*. Montereau-f/Yonne*. Coulommiers*. Lagny*.
DE	8EI	NE-I	ET-C	ISE	: .																		
188 62 5 33 30 17 34 20 22 15 29 27 10 16 9	25 6 2 5 5 1 1 7 5 3 1 2 1 2 1 2	14 15 3 5 17 5 14 5 13 8 7 10 7 8 5	105 21 17 8 11 5 8 14 27 16 15 3 6 7 14 5	30 15 21 6 2 3 5 8 1 4 8 1 2 5 4 4	41 21 18 31 9 11 42 19 11 9	9 3 - 3 2 2 3 - 1	31 2 8 4 13 4 8 12 1 3 9 2 - 5	101 30 24 16 16 12 24 20 8 13 8 6 11 8 7	72821-142272911	17 32 61 6 5 5 - 2 3 1 9 10 4 2 2 3 -	138 45 17 26 17 14 20 57 24 17 10 11 18 9 6 17	109 15 32 11 9 17 22 13 11 8 14 17 10 6 4 11	4 1 1 - - - - - - - - - - - - - - - - -		1	1 1	31 8 13 13 -2 6 2 2 6 6 1 4 -6	57 46 16 10 12 7 14 15 11 11 7 16 15 5 5	13 12 9 6 1 2 5 - 5 2 1 2 1 2 5 1 6	12 11 16 1 7 3 2 7 10 3 5 7 6 1 3	276 134 97 42 64 47 37 29 75 51 59 49 20 33 17 33 20	3 3 1 - 1 5 - 2 - 3 - - - 1 2 - - - - - - - - - - - - - - -	St-Germain-en-L* Argenteuil*. Rucil*. Corbeil*. Essonnes. Meudon*. Etampes*. Pontoise*. Mantos*. Sèvres*. Poissy*. Villeneuve-St-G. Saint-Cloud*. Rambouillet*.

GARNISONS. ÉTABLISSEMENTS SPÉCIAUX ET HOPITAUX.

ΑΒΕΚΚΤΕUIL -- Asile de vieillards: 8 décès. -- Hópital civil: 71 décès (typh. 3, tumeur 1, cœur 5, bronch. 21, pneum. 5 diarrh. 1, morts viol. 2), dont 10 domicilies hors la commune. Rueil - Garnison (645 h.): » décès. Conseil - Hopital civil: 93 decès (typh. 2, var. 2, diph. 1, phtisie 20, aut. tuberc. 1, tumeur 3, cœur 8, bronch. 1, pneum. 3, morts viol. 4), dont 05 domiciliés hors la commune (typh. 2, diph. 1, phtisie 14, aut tuberc. 1, tumeur 3, MEUDON - Mais. de retraite: 18 décès (phtisie 1, cœur 2). ETAMPES - Hôpital civil: 53 décès (phtisie 3, aut. tuberc. 2, tumeur 6, cœur 1, pneum. 13, diarrh. 1, mort viol. 1, cause inc. 1), dont 28 domicilies hors la commune (phtisse 2, aut. tuberc. 1, tameur 3, pneum. 9, diarrh. 1). Postoise — Hôpital civil: 82 décès (diph. 1, phtisie 18, aut. tuberc. 2, tumeur 13, cœur 3, bronch. 1, pneum. 5, morts viol. 4), dont 38 domiciliés hors la commune (diph. 1, phtisie 10, tumeur 6, pneum. 3). Scinc-et-Oise MARTES - Hôpital civil : 60 décès (phtisie 3, aut. tuberc. 7, tumeur 7, cœur 6, pneum. 3, morts viol. 5, cause inc. 1), (suite) dont 31 domicilies hors la commune (phtisie 1, aut. tuberc. 4, pneum. 2). Sèvazs — Asile de vicillards : 4 décès (bronch. 1). — Hôpital civil : 31 décès (phtisie 9, aut. tuberc. 1, tumeur 6, cœur 2, bronch. 1, pneum. 2, diarrh. 1, morts viol. 2), dont 11 domiciliés hers la commune (phtisie 3, aut. tuberc. 1, tumeur 3). Posser -Mais. centr.: 25 décès (phtisie 12, aut. tuberc. 5, pneum. 3). Saint-Cloud — Garnison (850 h.): » décès. — Hôpital civil: 52 décès (typh. 1.phtisie 7, aut. tuberc. 7, tameur 2, cœur 2, pneum. 5, mort viol. 1), dont 16 domicilies hors la commune (aut. tuberc. 2, tumeur 1, pneum. 2). RAMBOUILLET — Garnison (1.210 h.): 1 décès (pneum.). — Hôpital civil: 34 décès (phtisie 5, aut. tuberc. 4, tumeur 4, cœur 1, bronch. 2, pneum. 1, morts viol. 2), dont 14 domiciliés hors la commune (phtisie 4, aut. tuberc. 3, tumeur 2).

:	nce.			NAISSANCES	DÉCÈS	RÉPA	RTITION I	DES DÉCÈS						
NUMBROS P'ORDE par département.	NUMÉROS PAR ONDRE décroissant d'importance.	des • VILLES.	POPULATION.	On Thosas Proportion Proportion Pour 1.00) habitants.	nnlosegy nn no nn no nn no nn nn nn nn nn nn nn n	9.0	A 19 20 A 39	40 v 26 WR KT AU-BESSUS.	FIÈVRE TYPHOIDE		Z VARIOUE.	E ROUGEOLE.	сь собивгисня.	DIPHTRUE, CROUP,
•	1	•		1	1	,	. 1	1		, ,	DI	ÉPAR	, Tem	ENT
1 2 3 4 5	91 396 544 »	Niort* Parthenay* Saint-Maixent* Bressuire* Molle	23.610 7.002 5.354 4.410 2.641	365 15,5 133 19,0 72 13,4 83 18,8 43 16,3	640 27,1 157 22,4 110 30,5 99 23,4 58 22,0	25 9 7	48 66 20 23 7 19 11 9 2 8	147 336 29 66 15 66 24 46 9 36	2	-	1	2 2 1 - -	-	- - i 1
1 2 3 4 5 6 7	16 121 412 568 »	Amiens*	88.384 19.762 6.740 5.135 4.913 4.650 4.592	1.967 22,2 420 21,2 166 24,6 107 20,8 80 16,3 80 17,2 114 24,8	509 25,7 138 20,5 96 18,7 101 20,5 93 20,0	101 23 26 16 10	252 274 55 54 16 16 7 3 7 14 4 10 14 11	394 72 88 21 25 5 19 4 21 4 19 5 25 4			-	8 -	3 2	6 - - -
1				•							DI	ÉPAR		
1 2 3 4 5 6 7	70 106 181 251 339 355 436	Castres*	27.687 21.278 13.617 9.993 7.854 7.527 6.408	422 15,2 330 15,5 284 20,8 326 32,6 178 22,7 121 16,1 118 18,4	580 20,9 516 24,2 269 19,7 209 20,9 191 24,7 210 27,9 162 25,3	75 44 60 52 23	60 77 34 66 31 22 30 24 23 20 16 12 7 13	95 28 78 26 31 14 27 6 24 7 28 13 19 10		2 -	- - - - »		1 5 - 2 - 1 16 » = -	- 2 2
			_			_		•		D	ÉPA	rtem	ENT	DE
1 2 3	293	Montauban* Moissac* Castolsarrasin*	29.597 8.715 7.924	480 16,3 111 12,7 140 17,7	226 25,9	15	55 107 23 21 13 15	130 38 25 14 20 7	2	9 » » 7 -	-	-	2 » » »	-
1 2		Toulon*	95.201 18.595	2.209 23,2 296 15,9			423 569 45 36	426 73 48 10		8 – » »	176		2 2	15)
	bvres (PARTHENA SAINT-MA BRESSULAI AMIERS — ABBEVILLI PÉRONNE MORTODO	hémorr. pneum. y — Garniso fièv. IXENT — Gar : — Hôpital - Garnison (5 pneum. 278 déc diarrh. t — Garnison diarr brom aut. — Garnison dont :	235 h.): 1 décéréb. 6, cœ 3, diarrh. 5 m (490 h.): 1 mison (1.500 ldont 1 domic civil: 8 décès (2.000 h.): 5 d 1). — Asile lès (typh. 17, 15, morts viol. n (1.120 h.): h. 7). — Hoch. 4, pneum. tuberc. 1, tur 480 h.): - dé 10 domiciliès civil: 21 décès (vil: 24 décès (pil: 24	ur 3, pneum., mort viol.; , mort viol.; , dont y domit of domit of domit of domit of the selection of the se	tier d'alié 6). — I 1). 1. 1, scr ciliés hon — Hopil ommune dont 7 0 , phtisie et mais. 2, phtisi domicilié Asile de décès (t fièv. pue h.1). l civil: 3 nune (pl eur 3, ou	nés de la Pron l'aspice: 36 d'arl. 1, pneum sa la commu al civil: 15 d'arl. domiciliés ha 1, pneum. 1, pneum. 1, aut. tu is hors la co vieillards: 5 yeillards: 5 yeillards: 5 décès (phti- thisie 1, pne- pur 5, bronch	décès (typh. 1 n. 3). — Hôi ne. décès (tumeur 1). — Mais. 6 2 90 décès (ce berc. 4, tume mmune (typi 3 décès (phit h. 4, phtisie riol. 1), dont 1 um. 1). 1, 1, dont 2 d	nès (ph ital ci 1, com ne (ph l'arrêt ceur 1 ir 17, 1. 1, pr ie 2, 22, au 6 dom berc. 1	stisie 6 sie 3, vil: 16 our 1, htisie 1 et de co 3, pne cœur 3 htisie 1 cœur it. tub liciliés l	décès (bronch). rrect.: um. 2 io, bron i, tame 5, brosla c eur 1, s la con	coeur 1, . 3, cau 7 décès 7. — H nch. 11, . vur 2, pi nch. 2, tumeur commun coeur 3, nnmune (pneun	g. et . h. 3 1), sie 2. cwil: 1. 20, 2). nr 5, sie 5, nr 5,

	R	ÉP	AR 7	ΙΙΤ	101	۱ ۱	BS	υ	ВC	ÈS	Р/	R	C A	us	Ε.								
		JUL.	URS.	ig.	RÉHOR-	poke.	THE	GUB.	AIGUE.		OMIR.	Ë	. K 8.	QUE.	NITE	ONS.				F.	. 22	UES.	NOMS
PULMONAIRE	MÉNINGITE TUBERCULEUSE	AUTRES TURERGUL	CANCER AUTRE TAREORS	MÉNINGIT E SIMPLE	E E	Paralybib Cause Indiquée	RAMOLLISSEMENT CÉRÉBRAL.	MALADIES ORGANIQUES DU CEUR.		BRONCHITE CHRONIQUE.	PREUMONIE, REONCHO-PARUBONIE	DIARRHÉB, Gastro-entérite	MALADER CHOLÉRIFORER	CHOLKRA ASIATIQUE	AK KT PÅRITONITR Purrpåbalks.	AUTRES APPECTIONS Purapérales.	DÉBILITÉ CONGÉNITALE	skurrt.	DES.	AUTRES MORTS VIOLENTES.	CAUSES	Causes inconnes.	des .
	MÉNINGITE Ferreuleus	7 83	CAN	INGIT	CONGESTION RAGIE CÉR	PARA	ctat	MIQUE	BRONCHITE	CHRO	PREUN	DIAN.	L. E. B. I	KA .	FIÈVAR RY PURRPI	PURRE	DÉBI	star	SUICIDES.	VIOL	AUTRES	1888 II	VILLES.
PRTISIK	1		=	l	5	SARS						1			riev							-	
-	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	20614	21	22	23	24	25	26	27	28	
DES	ÞE	UX	-8ÈV	RE	8.				·														
13 9 1 9	5 2 1 1	25 6 3 -	42 4 3 3	3 5 - 3 -	69 14 9 1	28 - - 1 2	14 6 2 4	58 8 3 10	1 1 2 3 1	6 10 4 2	39 15 11 5 1	9 6 6 4	1 -	-	5 1 -		51 15 3 - 5	67 7 14 17 13	12 3 3 -	3 2 1	135 31 23 40 11	12 1 1	Niort*. Parthenay*. Saint-Maixent*. Bressuire. Melle.
DE :	LA	SOM	ME.																				
243 48 8 10 8 18	53 9 1 - - 2	17 28 7 - 3 - 4	103 38 13 12 7 11 6	34 11 6 1 3 1	129 35 13 6 6 7	18 - 1 - -	14 4 1 2 1 3 2	180 33 6 7 4 13	49 6 - 1 2	51 9 4 - -	84 38 14 11 4	229 66 9 6 5 10	1	111111	1 -	1 - -	47 9 2 13 2 - 5	252 33 14 18 11 7 16	46 7 2 - 1 1 2	9 5 1 5	113 27 8 40 18	3 - - -	Amiens*. Abbeville*. Albert. Villers-Bretonneu Péronne*. Montdidier*. Doullens*.
DU	TAF	RN.																					
28 41 3 17 14 b 10	7 13 - 2 5 »	20 40 4 6 3 ,	14 5 3 1 1 2	5 7 7 7 6 9	22 19 6 - 9 »	11 33 12 1 12 26	6 7 11 - 6 »	42 47 23 4 27 20	14 3 16 1 6 »	18 31 22 1 12 	86 115 6 2 8 »	7 6 16 - 18 -	-		3 4 4 4	1 1	73 10 62 2	109 62 13 56 23 »	1 - 2 2 - n	35 8 -	8 44 40 8 "	35 1 10 210	Castres*. Albi*. Mazamet. Carmaux. Graulhet. Gaillac. Lavaur.
TA3	2N-&	-GA 10	101	11) 11	67	11	111	58	1)	14	50)	44	٠ ـ		1 3	1 1	j 8	43	2	ı 5	1 205	1 147	Montauban*.
2	-	6	» 3	2	7	» 9	» 1	'n	1	» 8	» 12	44 » 5	» -	-				** 8	l »	1		226	
DU	VA)							1			1										1 40.	• -	8 m . 1 . 4
123	55 1	96 1	52 "	» 62	117		20 »	145	44	171	138 7	230 7) 1 »				103	108 "	44				Toulon*. Hyères*.

GARNISONS, ÉTABLISSEMENTS SPÉCIAUX ET HOPITAUX.

Castabs — Garnison (2.550 h.); 9 décès (phtisie 3, hronch. 1, pneum. 5). — Elabl. divers d'enseig.: 6 décès (coq. 1, phtisie 2). — Asile de vieillards: 9 décès (aut. tuberc. 1, bronch. 2, pneum. 1). — Hospices: 63 décès (phtisie 3, aut. tuberc. 11, tumeur 3, cœur 4, bronch. 3, pneum. 2, morts viol. 2). Alm - Garnison (1.800 h.): 3 décès (aut. tuberc. 1). - Asile d'aliénés: 43 décès (phtisie 4, aut. tuberc 2, cong. et hémorr. céréb. 3, cœur 4, bronch. 1, pneum. 5). Монтальна — Garnison (3.000 h.): 21 décès. — Etabl. d'enseig. et mais. religieuses: 7 décès (cœur 1, bronch. 1). — Quartier d'aliènés Saint-Jacques: 70 dècès (typh. 3, phtisie 6, aut. tuberc. 1, cong. et hémorr. céréb. 2, pneum. 7). — Hôpital civil: 116 dècès (typh. 3, phtisie 10, aut. tuberc. 2, tumeur 2, œur 12, bronch. 2, pneum. 12, diarrh. 2, fièv. puerp. 2, morts viol. 3, causes inc. 11). dont 39 domiciliés hors la commune Tare. (typh. 1, phtisie 5, tumeur 1, pneum. 2, diarrh. 1). Mossac - Hopital civil: 20 décès (causes inc.). CASTELSARRASIN — Garnison (400 h.): 1 décès (aut. tuberc.). Toulon — Guerre et marine (15.400 h.): 217 decès (typh. 56, var. 1, scarl. 2, diph. 1, phtisie 34, aut. tuberc. 3, bronch. 15, pneum. 14, diarrh. 11), y compris l'hôpital de Saint-Mandrier situé sur la commune de la Seyne: 158 décès (19ph. 56, var. 1, scarl. 2, diph. 1, phtisie 29, aut. tuberc. 1, bronch. 7, præum. 14, diarrh. 11).

— Hosp. et hôp. civils: 443 décès (19ph. 28, var. 74, diph. 2, phtisie 10, aut. tuberc. 44, tumeur 13, cœur 8, bronch. 35, paeum. 10, diarrh. 15, mort. viol. 1, cause. inc. 1). dont 13 domicilies hors la commune (diph. 1, aut. tuberc. 1, tumeur 1). Hyènes - Hépital civil : 50 décès (causes inc.), dont 11 domiciliés hors la commune.

Digitized by Google

-	₩ 8			NAISSA	MUES	DEC			P	ARAG	E.								
NUMEROS B'ORBR par département.	nunchos pan onone decroissant d'importance	NOM* des VILLES.	POPULATION.	NOMBRE Absolu.	7 00 h	N onb re Absolu	98	HOINS DE 1 AM.	1 A 19	20 A 39	40 a 59	60 ANS ET AU-DESSUS.	PIÈVRE TYPHOÏDE OU RUQUEUSE.	TTPHUS.	WARJOLE.	ω nodgeole.	& BCARLATME.	c coqueluche.	DIPHTÉNIE, CROUP,
		l I)		I	1	- 1		1		1 ;	1 1	. 1	•	1 1 1) A DT	EMI	
3 4 5	155 257 »	La Seyne-sur-mer*. Draguignan* Brignoles	15.651 9.819 4.824	157	36,5 16,0 16,6	283	3 26,6 3 28,8 7 24,2	93 32 19	79 22 3	55 21 12	69 43 7	130 165 76	2		25 3	2	1		6 1 3
															1	DÉP.	AR7	EM	ENT
1 2 3 4 5 6 7 8	40 233 252 267 448 498 533 540	Avignon*. Carpontras Orange* Cavaillon * L'Isle* Apt* Bollène* Valréas	44.588 10.628 9.980 9.454 6.289 5.810 5.492 5.399	201 205 213 132 108 130	19,8 18,9 20,5 22,5 21,0 18,6 23,7 20,0	234 203 223 164 170 135	28, 1 22,0 20,3 23,6 26,1 29,2 24,6 21,5	132 26 26 25 25 13 25 13	130 22 21 24 13 14 13	205 28 28 25 12 22 13 13	284 34 25 38 26 28 20 17	502 124 103 111 88 93 64	2	1111	8 - - - - - 2	11111	1 - 1 - 1	7 - - - 4 2 -	1 5
Ì							•								I	ÈP.	ARI	EMI	INT
1 2 3 4 5 6	197 211 256 415 464 537	La Roche-sur-Yon* Les Sables-d'Olonne* Fontenny-l/comte* Lucon* Noirmoutier Challans	12.674 11.826 9.829 6.728 6.087 5.453	289 189 113 143	22,8 24,4 19,2 16,8 23,5 24,4	261 226 143 115	25,5 22,1 23,0 21,2 18,9 14,3	28 37 16 14 21 15	26 36 19 10 14	68 29 32 16 9 6	75 47 39 25 13 20	126 112 120 78 58 30	5 4 - - »	- - - - - »	» - 1 - »	-	" 1 1 —	- - - - -	1
															I	ÈP.	ART	EM	ENT
1 2 3 4 5	45 116 556 »	Pottiers*	38.581 20.014 5.299 4.641 2.550	384 93 74	17,3 19,2 17,5 15,9 15,3	463 111 115	19,7 23,1 20,9 24,8 18,4	134 50 12 15	121 56 7 8 3	93 83 15 9 5	115 75 20 23 6	296 199 57 60 26	5 16 1 1 1 2	- - - "		1 3 - - »	1 1 - - »	3 - 2 »	26 6 - - "
								F	ENSE	IGNEMI	ENTS A	NNE	Yes	SIIR	LPS	DÉC	ŔS T	PVAC	LES
	r (suite.	Avignon -	— Garnison cœur (cong. e (phtisi phtisie dont l Garnison (ton (450 Hopital of un. 3, of um. 2). (3.000 6, bronce themore 1, com 45, turing dominating the complex of the complex of the complex of units of the complex of the comple	h.): cause h.): 1 ch. 2, r. cére ur 3, meur ciliés : » d	- décès 55 décès inc. 1), 4 décès pneum bb. 17, pucum. 16, cœ hors la écès. —	(typh. 5, di cœur 3) comm	4, rotarrh. 10, b	htisie : le vieilla , var. 3 miciliés 1). ronch. sp. et l ch. 6, ((yph.	phtisic 3 A sile c 3, pneu top. civil pneum. 1, var.	uborc. 3 i décès (p 5, aut. commu B). — A faliénés m. 6, d ls: 276 21, die 4, dipl	, broi (phtis tube ine (t Etabl. de Mi liarrh décès arrh.	divers ontdeve . 3). (typh 14, fi	dense dense	sig.: 191 sile de	onch., cour phtisic 30 dé décis vieille 7, cou	2, pr 1, b 2, t ces (pl ards: 1, 1, orts pneu	neum. ronch umeu phtisi itisie i5 d diph. viol. m. 2	2). 1, 7 2, 6 4, 25, 60ès 2, 5),
"	uelus	CAVAILLON	- Hôpital ci	ivil: 35 (viol. 2),	décès dont	(phtisie g dom	iciliés	hors	la com									puerp	. 1,

L'Isla — Hôpital civil: 43 décès (phtisie 6, tumour 2, cosur 1, bronch. 9, pneum. 2, diarrh. 1), dont 6 domiciliés hors la commune (phtisie 1, diarrh. 1). Apr — Hôpital civil: 31 décès (phtisie 1, aut. tubero. 3, cœur 1, bronch. 7, pneum. 1, mort viol. 1), dont 1 domicilié hors la commune (aut. tubero.).

Bollens - Hospice: 9 décès (cœur 3, bronch. 2, pneum. 1).

DÉCÈS RÉPARTITION DES DÉCÈS

		o de o	AR	TIT	101	, i	BS	r	ВC	ĎQ	P /	P	· 'C.4	US	P			-	_				
2 PETISIN PULNONAINE.	MÉNINGITE TOPRECULEGSE.	o AUTRES TUBERCUL.	O ET AUTRES TURKURS.	T MÉNINGITE SIMPLE.	CONGESTION ET MÉMOR-	SANS CAUSE INSTRUCTS.	5	C ORGANIQUES DU COLUR.	9 BRONCHITE AIGUE.	CHRONIQUE.	BRONCHO-PURUEOUE.	6 GASTRO-ENTÉRITE.	MALADIRE CHOLREIFORES.	G CHOLÉRA ASIATIQUE.	C PIÈVRE ET PÉRITONITE C	NO AUTHER AFFECTIONS NO PURRPHRALES.	DÉBILITÉ CONCÉNITALE.	skniutė.	901CIDES - 25	9 AUTRES MORTS 9 VIOLENTES.	22 AUTRES CAUSES.	8 CAUSES INCOMNUES.	NOMS des VILLES.
ממ		R (suite).											_							1	1	
16 9 11	3	13	6	25 8 3	28 34 4	- 5 4	3	14 20 15	6 15 2	49 7 8	33 12 5	54 24 -	1	· -	1 -	-	6	6 26 28	2 4 1	5 3 -	129 79 -	- 6 6	La Seyne-sur-mer' Draguignan'. Brignoles.
DE	VA	UCI	USE	.																			
149 10 9 16 18 10 6	-		9	27 4 - 5 3 5 1	17 22 8 17 5	1 - 2 - 1 - 6	31 - 10 11 4 1 3 5	132 11 8 23 12 3 20	15 4 5 7 16 4	45 10 18 12 16 16 7 21	81 28 7 18 17 12 20 2	86 24 27 19 11 4 19	3 2		1 - 2 5	-	5 12 8 - 9 5	10 4 15 2 10	13 5 1 2 - 3 -		72 63 65 49	2 13 - 1 - 1 - 17	Avignon *. Garpontras. Orange *. Gavaillon *. L'Isle *. Apt *. Bollène *. Valréas.
DE	LA	VI	END	ÉE.																			
47 9 14 17 4	5 3 1 -	3 2 1	35 11 6	3 2 1 1 -	18 14 10	9 3 1 - »	12 " 10 6 2	22 » 16 11 11	4 » 8 - 2 »	13 " 10 12 1	31 20 17 -	6 » 14 13 5 »	- » 1 - - »	11111	1 1 3 1 3)) - 1		16 3 17	3 - - »	9 2 2 5 »	% 63 23 27	2 261 - 18 78	La Roche-sur-Yon' Les Sables-d'Olonne Fontenay-l', comte Luçon*. Noirmoutier. Challans.
DE	LA	٧ı	ENN	Œ.																			
55 35 11	2	15 27 5	16 6 2	-	21 7 4	13 1 9	23 2 4 3 »	24 26 8 - "	40 7 - 1 »	26 11 2 2 2	37 39 16 4	59 18 5 1	-	1111	1 1 - »	-	1 -	19 11 46	7 4 - - »	7 6 - 6	160 32 7	55 10 - 12 47	Poitiers*. Châtellerault*. Montmorillon*. Loudun. Civray.

GARNISONS, ÉTABLISSEMENTS SPÉCIAUX ET HOPITAUX.

La Roche-sun-You — Garnison (1.252 h.): 13 décès (typh. 1, phtisie 1, pneum. 6). — Asile d'aliénés: 66 décès (phtisie 7 aut. tuberc. 6, cong. et hémorr. céréb. 8, occur 3, bronch. 6, diarrh. 2). — Hépital civil: 75 décè (typh. 1, phtisie 12, aut. tuberc. 3, tumeur 11, cœur 8, bronch. 3, pneum. 7, morts viol. 2) dont 45 domiciliés hors la commune (phtisie 4, aut. tuberc. 1, tumeur 6, pneum. 3). LES SABLES-D'OLONAR - Asile de vieillards: 22 décès. - Hépital civil: 29 décès (causes inc.), dont 3 domiciliés hors l commune. FORTERAT-LE-CONTE — Garnison (1.450 h.): 9 décès (typh. 1). — Etabl. divers d'enseig.: 4 décès (pnoum. 2). — Hôpita civil: 39 décès (phtisie 3, aut. tuberc. 1, tumeur 4, cœur 4, pneum. 1, diarrh. 3), dont 1 domiciliés hors la commune (phtisie 1, tumeur 3, diarrh. 2). Luçon — Hôpital civil: 30 décès (phtisie 6, aut. tuberc. 1, tumeur 2, cœur 2, bronch. 2, pneum. 1, diarrh. 1, mot viol. 1), dont 7 domiciliés hors la commune (tumeur 1, pneum. 1). Porries — Gernison (4.112 h.): 11 décès (phtisie 1, bronch. 6, pneum. 1, diarrh. 1). — Quartier d'aliénés: 25 décès (cong. et hémorr. céréb. 1, bronch. 3). — Hospices: 25 décès (phtisie 1, bronch. 3, pneum. 5, diarrh. 1). —Hipital civil: 35 decès (diph. 1, phtisie 9, aut. tuberc. 2, bronch. 9, pneum. 4, diarrh. 1, moi viol. 1), dont 20 domiciliés hors la commune (diph. 1, phtisie 2, aut. tuberc. 2, pneum. 3, diarrh. 1). CHATELLEBAULT — Garnison (522 h.): 2 décès (diarrh. 1). MONTMORILLON — Höpital civil: 23 décès (typh. 1. aut. tuberc. 2. tumeur 2. cœur 1. bronch. 1. pneum. 1), dont 8 domi cilies hors la commune (typh. 1. aut. tuberc. 2, tumeur 1, pneum. 1).

20	. ee.			NAISSA	NCES	DÉC	ès	RÉI		TION I	ES DÉ	CES							
NUMÉROS D'ORDRE par département.	NUMÉROS PAR ORDRE décroissant d'importance	des VILLES.	POPULATION	NOMBRE ABSOLU.	00 h	NOMBRE	pour 1.000 habitants.	MOINS DE 1 AN.	1 a 19	20 A 39	40 a 59	60 ANS ET AU-DESSUS.	DU REPROIDE	TYPHUS.	S VARIOLE.	co ROUGEOLE.	SCARLATINE.	e coquelucies.	DIPHTRIE, CROUP, ANGINE COURNIEUSE.
														DI	ÉPA	RTE	ME	NT	DE
1 2 3 4 5 6	17 262 305 527 "	Limoges* Saint-Junien * Saint-Yrieix Saint-Léonard* Bellac* Rochechouart	9.674 8.472 5.537 4.748	192 125 51	21,1 32,7 22,7 22,6 10,7 23,0	237 146 123 85	23,3 24,5 17,2 22,2 17,9 22,4	243 38 16 12 9 10	176 28 16 18 7 11	366 32 23 17 10 19	483 48 25 23 16 13	592 91 67 53 43 48	- 6 1		2	1 1 2 -	1	14	8
															D	ÉPA	\RT	RMI	ENT
1 2 3 4 5 6 7 8 9	76 108 234 290 367 506 550 558 581	Epinal* Saint-Dié* Remiremont* Gérardmer* Le Val-d'Ajol* Rambervillers* Cornimont Plainfaing Mirecourt* Neufchâteau*	21.220 10.535 8.769 7.362 5.752 5.331 5.289 5.045	513 233 258 198 119 220 210 98	19,3 24,2 22,1 29,4 26,9 20,7 41,3 39,7 19,5	470 193 212 167 150 149 144 125	19,6 22,1 18,3 24,2 22,7 26,1 27,9 27,2 24,8 20,3	92 115 40 52 33 24 60 55 23	60 61 22 22 20 11 10 18 14 6	107 49 30 33 19 15 16 14 14	109 82 32 41 26 30 21 17 20 15	152 163 69 64 69 70 42 40 54 51	2 - 2		1111111	1 - 2	1	1	4 1 3 3 2 - - - 2 1
				•	•••						•				D	ÉPA	RT	EMI	ENT
1 2 3 4 5	130 162 443 501	Auxerre* Sens* Joigny* Availon* Tonnerre*	. 14.973 6.321	246 79 96	14,8 16,4 12,5 16,6 13,3	319 129 143	22,8 21,3 20,4 24,7 25,0	29 36 13 11 12	31 23 8 10 5	72 35 13 10 15	95 41 17 31 28	193 184 78 81 60	» 6 - 1	-	» - -	1	»	4	3 - 1 -
								R	ENSEI	GNEM	ENTS A	ANNE	XES	SUR	LES	DÉCI	es d	ANS	LES
Vic		Hauto-) SAINT-JI SAINT-L BELLAG - (EPINAL - SAINT-DI	pneum. Hópital dont 9 mex — Hópi fonard — Hóp Garnison (1 coeur 1, b Garnison (5 tumeur 3 hors la c Garnison tuber ORT — Garniso bro	le d'aliée 5, diarr civil: 12 domicili ital civil: pital civil (030 k.): pronch.; (0.037 h.); (0.037 h.)	nés: : : : h. 11) : 6 déci des hoi : 11 déci : 12 deci : 42 de : 13, be (pht : 4.): meur : 100 h.) : pnet	33 déci. — As les (phtis re la corrès (phtis décès (tès (typhat 6 domés en la corrench. isie 1, a 6 décès 8, cœur : 6 décès m. 2,	is (phi ile de v ie 45, mmun sie 3, j yph. 1, au iciliés Hépit 25, p iut. tu (phtisi 7, br	tisie 2: ieillari aut. tu e (tur pneum 4, pht t. tube hors tal civil neum. hore. ie 1). ronch. Höpit	4, aut. ds: 59 d aberc. 1 neur 3, 1. 2, fièv sic 1, k rc. 1). la com 1). — Hop 5, pne al civil:	tuberc. écès (ph., tumen , tumen , puerp pronch. — Hôpil mune (l décès (ty rrh. 3, ital civi um. 12; 40 déc	4, cong tisie 3, cr 28, cos. 1). 1), dor 3, pneu cal civil; tameur ph. 2, morts vil; 94 dé, diarriès (phtis	. et hécœur 6 eur 23, et 2 do eur 3, et 2 do eur 1) eur 20, eur 1, eur 20, eur	morr, bronc bronc micilié bes (ph r, dipl cause yph. autre	céréb. ch. 1, h. 4, h. 4, is hore tisie 2, h. 2, s inc. u, dip uerp. tuber	pneum pneum la com , aut. philis , 2), h. 1,	m. 7, n. 2, 0 mmun tuberc ie 3, a dont , phti orts vi-	g, brodiarri ause i e(pne c. 1, to ut. tu 17 do sie 1: ol. 2), tr 1,	ino. um. um. berc. omici	1). 1). 1). 13, 11da ut.

	R	ÉP	A R	тіт	101	N	DES	1	ÉC	ÈS	P	A R	C A	US	E,								-
2 PHTISIR PULMONAIRE.	20 MÉNINGITE TUBERCULEUSE.	S AUTHES TUBERCUL.	O ET AUTRES TUREURS.	11 MÉNINGITE SIMPLE.	CONGESTION ET BÉMOR- N RAGIE CÉRÉBRALES.	E SANS CAUSE INDIQUÉE.	CÉRÉBRAL.	G ORGANIQUES DU COUR.	9 BRONCHITE AIGUE.	21 BRONCHITE CHRONIQUE.	PNEUMONIE, BRONCHO-PNEUMONIE.	DIARRHÉE, G GASTRO-ENTÉRITE.		CHOLÉRA ASIATIQUE.	5 FIEVRE ET PERITONITE PUERPERALES.	A AUTRES AFFECTIONS DUERPÉRALES.	C CONGENITALE.	. SÉNILITÉ.	sciones.	9 AUTRES MORTS 9 VIOLENTES.	AUTRES CAUSES.	& CAUSES INCONNUES.	des VILLES.
LA	HAU	JTE	-VII	ENN	E.		•	•	•			ĺ											
331 36 6 11 6 8	11 2 1 - 1	22 3 2 - 2 -	108 3 5 - 6 2	53 4 7 4 -	112 8 9 4 10 1	7 3 1 2	14 1 2 1 2 1 2	118 7 15 2 3	37 5 12 21 1	93 10 12 10 6 8	181 32 23 17 9 23	96 17 1 - 3 2	3	111111	2 2	1 3 - 1	36 4 - - - 7	72 16 22 20 2 31	21 2 2 1 -	26 7 3 2 1 3	425 65 12 7 32 8	4 2 3 2 -	Limoges*. Saint-Junien*. Saint-Yrieix. Saint-Léonard*. Bellac*. Rochechouart.
DES	VO	SGE	S.																				
48 42 11 22 16 9 10 3 12 7	4 1 2 2 1 1 1 1	5 3 4 3 1 1 - 4	18 14 1 1 2 6 - 1 3 5	11 17 5 5 - 4 - 6 13 2	23 33 11 1 7 3 2 12 1	1 1 1	4 3 1 1 1 1 1	30 23 15 2 3 6 3 1 1 8	9 2 6 8 1 1 - 6 1	36 27 10 2 - 3 3 1 4	62 49 20 13 2 27 11 13 10	53 54 20 15 6 5 47 11 7	4	111111111	1 - 1 - 2 1	- 2 2 1 2 - 3 -	15 16 10 21 28 1 6 43 7 2	19 14 10 43 55 23 32 16 16	8 6 2 4 - 1 5 1 2	10 8 4 6 3 5 5 4 1 2	87 143 50 53 41 43 23 30 21 24	70 5 1 - - 1 4	Epinal*. Saint-Dié*. Remiremont*. Gérardmer*. Le Val-d'Ajol*. Rambervillers*. Cornimont. Plainfaing. Mirecourt*. Neufchâteau*.
DE I	YO	NN	E.																				
28 2 - 4	1 - 1	2 1	21 1 8 7	» 6 1 -	16 4 2 8	3 - 12 2	» 4 1 - 1	35 3 12 11	3 5	» 10 7 5 10	33 9 11 8	18 4 2 9	» - - -		» - 1	» - - - 2	» 6 - 1	19 1 28 11	1 - 2	2 1	96 23 52 36	420 - 72 - -	Auxerre*. Sens*. Joigny*. Avallon*. Tonnerre*.
GARNI	SONS	, É 1	ΓABL	ISSE	MEN	TS S	PÉCI	AUX	ET	HOPI	TAU:	x.											
Veng		u ile)		LE V RAM MINI NEU AUX SERE JOIG AVA	BERVII BERVII BEGOUR: FCHAT BRRE GHAT LLON	AJOL LLERS F — Ge arniso mort Gari	— H — Gi Hopite 1 C — Hop arnison (cause n (500 viol tison (pital dont Hopite	opital arniso al civi lomic bital m pneum (1.2 ces inc 775 civil: 17 deslevi	civil: n (85 l: 28 ilié ho ilitaire 1.1, 200 h) déoi h.): 2 45 d omicil l: 33	g de O h.) décès ors la e : 2 d fièv. ;): 6 d ès z décès (liès he i décès (icès, c : 4 d s (pht comm lécès (puerp écès Hôpi is. — (typh. ors la s (tur	nune. pneum 1), — Pro ital ciu Hôpi 1, a	typh., tum 1. 1). dont ison di istal civ. ut. tu nune 5, co	iciliés 1, a eur 2 H 4 dos épart. 3 décè il : 17 berc. (typh	hornutre to bro brital micili : 1 de (typ) decè 1, tr. 1).	civil és hor icès	1, pi 4, pn 22 drs la - Ass phtisi 4, c	neum. lécès (comm ile d'a ic 2, t ic. 16)	phtisiune. liénés umeu), don	: 77 : 4, c	décès. ceur domi	r 1, c . — l 1, bro ciliés neum	Hospices: 113 décès onch. 1, pneum. 3, hors la commune. 1, mort viol. 1), ouerp. 1), dont 7

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES DE FRANCE POUR L'ANNÉE 1900.

III.

RELEVÉS PAR GROUPES DE VILLES

(VILLES DE PLUS DE 20.000 HABITANTS).

NAISSANCES, DÉCÈS, MORT-NÉS, MARIAGES, DIVORCES, ENFANTS MIS EN NOURRICE.

PREMIÈRE PARTIE.

- A. -- NAISSANCES ET DÉCÈS: nombres absolus et proportions pour 1.000 habitants,
- R. MORT-NÉS, MARIAGES ET DIVORCES: nombres absolus.
- C. NAISSANCES ET MORT-NÉS: répartition par état elvil.
- D. ENFANTS MIS EN NOUREICE.

DEUXIÈME PARTIE.

Répartition générale suivant la cause dans chaque groupe d'âge pour les villes de plus de 30.000 habitants.

Répartitions distinctes suivant la cause et suivant l'âge pour les villes de 90.001 à 30.000 habitants.

Les villes sont classées par groupes et dans chaque groupe par ordre alphabétique: | Groupe I. — Paris. | II. — Villes de 100,001 à 467,000 habitants. | III. — 30,001 à 100,000 — 2º partie. . . . | IV. — 20,001 à 30,000 —

15				1900.]													-NES,		
1		-	^		X.	NAISSA	NCES	DĖC	ÈS.		· S								
1 - 1 Paris	PES	15	dérrois rtance	VILLER	A T10	_	ON.		ON .	-NE	AGE	CE	PAR ÉTA	T CIVIL	PAR ÉTA	T CIVIL	la com		de la
1	GROU	ordre	par ordre	· ·	POPUL	NOMBRE ABSOLU.	ROPORT P. 1.000	NOKER ARSOLU.	E -	MORT		DIVO					Placés hors de la commune.	Placés dans la commune.	Nés hors
29	1	-	1	Paris	2.511.629	55.923	22,2	51 . 7 25	20,6	5.207	26.088	1.314	40.953	14.970	3.676	1.531	17.885	422	
Toraux. 2.365.208 54.455 23.0 57.314 22.2 3.732 19.811 950 45.006 10.357 2.749 985 v v d d d d d d d d d d d d d d d d d	1 6	2 3 4 5 6 7 8 9 10	10 5 2 3 9 13 12 8 11	Havre (Le). Lille Liyon Marseille. Nantes. Nice. Reims. Roubeix Roues. Saint-Etienne.	118.478 215.550 466.767 447.344 123.850 106.734 107.749 124.447 112.637	3.919 6.227 8.399 11.380 2.421 2.727 2.529 3.554 2.771 3.079	33,1 28,9 18,0 25,4 19,5 23,5 24,6 22,7	3.955 4.984 9.999 12.269 3.126 2.311 2.543 2.666 3.314 3.185	33,4 23,1 21,4 27,4 25,2 21,6 22,7 21,1 29,7	151 438 523 891 143 262 160 151 206 383	1.192 2.094 3.603 3.375 1.140 685 1.021 1.236 896 1.361	78 63 237 118 52 39 59 33 43	3.320 4.829 6.512 9.494 2.097 2.279 2.057 2.918 2.143	599 1.398 1.887 1.886 324 448 472 636 628 303	114 300 362 692 109 180 115 113 151	37 138 161 199 34 82 45 38 55	3.523 491 443 705 2 - 334 141	362 101 1.130 127 430 213, 153 296	11 33 35 21 21 14 13 87
1 16 Amlens		•	•			54.453	23,0	_	_	_	_	_		10.357	2.749	983		<u>"</u>	<u> </u>
TOTAUX 2.421.820 54.726 22,6 59.386 24,5 3.183 49.535 813 46.476 8.259 2.512 671 " " "	- Villes de 30.001 à 100.000	2345 67890 1123145 16718920 2122342 2678290 31233345 36783940 4124545 46	18 440 29 36 347 4122 39 30 533 43 4 516 525 54 26 77 122 8 77 122	Angers Angoalème Avignon Besançon Béziers Boulbgne-sur-mer, Boulogne-sur-Seine Bourges. Brest. Caen Calais Cette Cherboarg Clermont-Ferrand Clichy Oreasot (Le) Dijon Doual Dunkerque Grenoble Levaliois-Perret Limoges Lorient Mans (Le). Montlucon Montpellier Nancy Neuilly-sur-Seine Nimes Orléans Perigueux Perigueux Perpignan Polikers. Rennes Roanne Roche(ort. Saint-Duen Saint-Quentin Toulon Tourcolag Tours Troyes. Versailles.	76.074 37.902 44.588 58.010 47.821 48.432 37.084 45.395 56.281 32.453 40.965 50.152 33.449 31.757 67.150 31.911 40.296 63.801 31.666 73.659 96.148 32.012 74.310 66.225 33.031 31.086 33.031 33.081	1.967 1.446 614 885 984 1.063 1.363 1.077 768 2.040 825 1.757 764 905 1.120 792 1.408 7.25 1.408 1.302 1.401 1.302 1.401 1.311 1.118 1.1592 2.226 1.088 1.399 737 1.714 992 1.147 2.209 1.088 1.147 2.200 1.088 1.1447 2.200 1.088	204866 230001 22417, 54071 40-04 35573 85763 377773 54421 777	1.942 1.223 1.229 4.349 1.002 1.002 1.002 1.007 6.35 6.540 1.007 6.55 8.55 1.448 1.244 1.244 1.244 1.244 1.244 1.244 1.244 1.244 1.244 1.244 1.244 1.244 1.244 1.349 6.20 2.134 1.822 1.804 1.80	26.16.14.4.2.4.0.15.3.7.2.4.7.7.4.5.0.4.9.9.2.2.3.5.7.4.7.7.4.5.9.6.6.0.4.3.3.3.4.5.7.2.4.7.7.4.5.9.6.6.0.4.3.3.3.4.5.3.5.7.4.4.7.8.9.2.2.3.5.7.4.7.8.9.2.2.3.5.7.4.7.8.9.2.2.3.5.7.4.7.8.9.2.2.3.5.7.4.7.8.9.2.2.3.5.9.4.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3	73 377 66 121 8 58 83 54 108 108 108 108 108 108 108 108 108 108	685 223 388 447 364 299 466 378 293 244 357 473 273 473 273 473 273 473 273 274 273 273 274 273 273 274 273 273 274 273 274 274 274 274 274 274 274 274 274 274	23 14 9 22 13 32 3 6 10 10 19 8 12 16 17 12 24 6 10 27 11 25 19 23 3 8 4 17 12 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	1.216 491 789 934 1.155 856 856 651 1.476 789 921 745 1.034 1.078 1.034 1.078 1.403 981 1.403 981 1.403 981 1.403 983 1.403 983 1.403 986 1.403 9889 1.11	230 120 121 141 175 208 221 147 174 281 685 161 199 273 274 238 132 238 132 238 132 238 132 238 132 238 132 238 132 238 132 248 132 258 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105	544485 7588786 4481334 45835444 783618251 288773797 8868429 88746251 1185 656 117785 656	19 1226 17 25 8 12 26 0 1 113 7 143 17 27 18 29 10 1 12 28 8 15 7 4 6 9 9 77 1 1 12 9 12 30 23 5 1 29 8	586 866 115 648 314 161 105 522 1157 9 216 20 242 1157 9 216 3 3 386 221 108 138 138 8 138 138 138 138 138 138 138	180 377 55 537 55 502 80 41 42 120 46 11 7 26 120 47 113 47 113 106 153 27 29 113 173 106 129 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	13 43 18 13

0	4
0	ı

F	NUM			یو	WAISSA	NCBS.	DĖC	Ės.				NAISS	ANCES	MORT	-nės		NFANT EN NOUR	
P E 8	es.	crois-		T10	\sim	-	~	10 N	NË S.	GES.	CES.	PAR ÉTA	T CIVIL	PAR ÉT	AT CIVIL	Nés d	dans mune.	de la placés nmune.
GROUPES	d'ordre alphabétique par groupes.	par ordre décrois- sant d'importance.	VILLES.	POPULATION.	NOMBRR ARSOLU.	PROPORTIO P. 1.000 H.	NOMBRE ABSOLU.	PROPORTIO P. 1.000 R.	MORT-NE	MARIAGI	DIVORCE	légi- times	illègi- times.	légi- times.	illégi- times.	Placés hors de la commune.	· Placés dans la commune.	Nés hors de la commune, placés dans la commune
IV Villes de 20 ood & 30 000 habitanis.	12345 67890 1123145 16718190 2122325 267728930 3133333 36 36738334 44243445 46748950	95 65 113 89 106 82 113 88 9 106 82 113 88 9 106 82 113 88 9 106 108 111 76 109 86 63 101 177 77 71 75 91 110 69 105 108 114 112 107 115 80	Saintes Saint-Maur Saint-Omer Sedan Tarbes Valence	22. 858 29. 060 20. 223 23. 981 21. 278 25. 394 29. 705 26. 197 24. 016 27. 283 23. 186 25. 284 29. 022 29. 031 27. 687 26. 420 27. 687 28. 702 29. 031 27. 687 28. 397 29. 202 29. 031 27. 687 29. 203 20. 849 24. 385 29. 636 29. 558 20. 849 24. 385 29. 636 29. 558 20. 849 24. 385 29. 636 29. 558 20. 849 24. 385 29. 636 29. 558 20. 849 21. 269 21. 269 22. 262 22. 263 22. 263 23. 264 24. 265 26. 263 26. 263 27. 263 28. 486 29. 263 29. 26	317 560 446 611 330 507 856 624 970 603 493 721 420 459 557 422 571 477 384 459 513 676 661 514 515 480 709 774 346 628 463 3356 764 513 344 625 468 513 305 440 432 317 383 493	13,93,05,5,5,0,8,6,6,0,5,5,0,3,1,1,0,0,5,8,8,6,6,0,2,2,5,5,5,0,0,8,6,0,0,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1	637 636 637 636 637 730 612 633 634 730 634 730 635 557 585 686 531 541 556 666 531 531 531 531 531 533 667 531 531 531 531 531 531 531 531	¥ .	2940 4 2 1 3 3 3 5 3 3 3 1 4 2 8 8 8 8 2 2 2 3 4 4 4 1 3 1 6 2 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	169 207 124 2166 132 195 259 178 288 136 1367 216 173 160 194 184 184 184 186 203 224 183 193 193 193 193 193 193 193 193 193 19	984775 8884612 1154444 7555107 311464 7555105 645569 874136 6455512 11698	265 507 376 591 305 472 813 551 458 427 501 499 419 348 362 376 682 419 436 683 313 638 310 557 404 439 354 369 326 326 326 326 326 326 326 326 326 326	52 53 70 20 25 53 12 97 25 15 27 15 22 15 35 12 97 25 15 27 15 22 15 36 21 16 21 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	2534 49 23 31 32 77 77 23 77 30 19 28 45 22 23 18 18 18 6 23 23 34 2 26 26 5 6 28 16 19 11 12 14 7 7 7 25	46 - 27 465 147 51 8 3 4 4 8 - 15 4 7 8 1 1 9 1 1 7 2 9 1 - 7 3 5 - 16 3 6 11 2 7 3 8 1 9 4 5 9 4	Place Comm		
	51 52 53 54 55 56	100 102 85 104 73	Valenciennes Vannes Verdun Vienne Villeurbanne Vincennes	29.591 22.309 22.066 24.982 21.714 27.121 22.871	777 439 311 423 570 525 767	19.7 14,1 16,9	542 346 568 464 518 485	23,3 24,3 15,7 22,7 21,4 19,1 21,2	21 23 26 27 38 16	280 139 95 173 250 217	9 1 13 4 12	622 385 263 376 533 431 705	155 54 48 47 37 94 62	13 20 21 21 35 9	8 3 5 6 3 7 4	» » » »	10 10 10 10 10 10 10	» » » » » »
			Totaui	1.369.349	29.346	21,4	33.244	24,2	1 . 691	10.269	346	25 627	3.719	1.359	332	»	'n	»

	-			-	-	-				_	_	_	_		_	_		-	==			_		_	-	_	=
s.	\sim	sign Sign		1.	PIÈ OU		TTI		DE		ald 1	. 1	T P	HUS	5.		2.	VA	R 101	LB.			3.	ROU	GEO	LE.	
GROUPES	d'ordre alphabétique par groupes.	par ordre décrois- sant d'importance.	VILLES.	11	1 - 19	20 — 39	40 - 59	— 09	TOTAL.	1	1	1 20 — 39	69 - 07	— 09	T07AL /	1	1 - 19	20 — 39) 69 - 04	– 09	TOTAL.	1	1 - 19	08 - 08	40 - 59	09	1 TOTAL.
1	-	1	Paris	1	336	451	109	15	912	.	-		-	-	_	27	27	96 ==	49	16	215	216	628	6	2	2	85 =
II. — Villes de 100.001	8 9 10	10 5 2 3 9 13 12 8 11 7	Rordeaux . Havre (I.e) Lille Lyon	3 - 4 - 1 - 1	30 84 24 14 18	70 68 33 18 10 15 24 20 19	9 3 3 2 11 7 1	2	42 326 7 125 169 68 36 31 43 51 48 36		11111111111	11111111111	1111111111	111111111111		1 8 74 2 - 3 2 -	1 12 292 1 6 -	_	15 61 - 5 -	3 15	4 	3	34 26 43 32 9 38 11 33 16 5 24	1	11 11 11 11 11 11 11		43641 4149 39
			TOTAUX	=	351 ===	478	115	29 ===	982	<u>-</u>	=	•	<u>-</u>	-	<u> </u>	90	312 —	212	82 ===	18	714	104	289 ===	3 —	=	=	39
III Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	1 2 3 4 4 5 6 7 7 8 9 10 111 13 114 15 16 6 17 7 18 119 20 11 12 22 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54	16 18 46 40 29 36 38 47 411 22 39 53 43 4 51 55 4 4 6 6 37 7 1 7 2 28 5 7 20 14 4 51 9 25 2 5 8 8 4 5 3 5 6 9 3 5 5 15 21 7 7	Amiens Angers Angoulème Avignon Besançon Bèziers Boulogne sur-mer Roulogne-s/-Seine Bourges Brest. Casn. Calais. Cette Cherbourg Clermont-Ferrand Clichy Creusot (Le). Dijon Douai. Dunkerque Grenoble Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le) Montluçon Montpellier Nancy Neuilly-sur-Seine Nimes Orléans Pau Périgueux Perpignan Poitiers Ronnes Roanne Rocheført Saint-Benis Saint-Mazaire Saint-Quentin Toulon Tourcolng Tours	»	1712111 194121 351395 21627 26871 32613 36254 34583 11963	183644 283534 94023 51628 96005 78052 62191 91482 15774	23-14 12317 12:23 112:4 122:2 13:14 42:1: 4:1124 11411	24 1	37 4 99 27 6 46 10 9 6 6 5 2 13 14 4 9 22 15 26 6 6 13 10 4 15 5 27 2 11 3 9 2 7 12 6 6 1 13 10 4 15 5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	>					»»	11.2	13-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	3 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	3 1 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1	11-9:	4114 - 3 - 713 > - 3 - 1 15 66 61 1 161 41 41 11 - 3 - 21 - 3 - 62112	4 2 7 2 - 13 - 15 - 11 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12	2	***************************************		16 2 14 11 1 1 1 1 1
	46 47	33 32	Troyes Versailles	-	2 4	2 14	1	-	5 22	-	-	-	-	-	-	-	5	5	5	- 4	19	· 2 5	- 3	-	-	=	
			TOTAUX	5	315	479	76	13	888	-	-	-	-	-	-	51	89	84	57	22	303	140	316	15	-	-	-
.																			-	_			-				=

		knos		1					•	ſ						<u> </u>				·	
PES.	alphabétique)	ecrois-(8. 3	IÉNING	ITE 1	UBER	CUL	EUSE.		. AUT	rres	TUBE	CULO	SES.	10	. GA	CER	ET AUT	TRES TO	MEURS
GROUI	d'ordre alphab	par ordre décrois- sant d'importance.	VILLES.	– 1	1 - 19	20 — 39	40 - 59	: - 09	TOTAL	1	1 - 19	20 — 39	69 — 04	— 09	TOTAL.	1 1	1 - 19	20 — 33	40 - 59	· - 09	10146.
1	-	1	Paris	140	645	108	43	8	\$ 6 4	45	283	582	473	109	1.492	3	18	200	1.374	1.350	3.005
11. — Villes de 100.001 à 467 000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux Havre (Le) Lille Lyon Marseille Nantes Nice Reims Roubaix Rouen Saint-Etienne Toulouse	7 11 16 15 4 7 - 3 1 6 3 9	30 34 37 62 25 40 13 23 14 19 14 30	7 3 8 29 5 4 3 3 7 16	1 1 5 12	1 1 3	61 108 34 53 16 26 20 29 25 60	5 6 4 2 6 3 2 5 1 1	43 9 11 18 70 29 9 12 11 3 8 12	102 11 15 37 101 22 6 27 6 7	75 4 7 54 51 19 4 19 8 5 6 15	23 -5 33 46 4 - 2 1 -5	238 30 42 144 244 77 19 60 82 17 23 42	1	2 - 2 5 2 1 - 3 1 1 2 1 9	21 20 16 53 36 10 6 6 7 18 21 30	121 79 126 287 161 58 39 62 36 89 96 81	123 373 110 90 60	251 167 267 718 310 156 197 198 218 201
	1 2 3 4 5 6	16 18 56 40 29	Amiens	11 » - - 2 8	35 9 2 10 8	4 2 - 5 4 2	3 2 -	- 3 1 -	53 13 3 15 12 13	1 2 - 1 1 1 1	9 10 5 9 12	4 16 14 2 8 8	2 6 2 2 1	1 6 4 - 2	17 40 25 5 21 28	- 20	1 1 -	6 4 3 5 8 5 4	44 10 17 25 31 32 22 29	53 17 10 17 41 22	103 32 30 45 81
	8 9 10 11 12 13 14 15	38 47 41 22 39 30 53 43 84	Boulogne-sur-mer. Boulogne-sur-Seine Bourges. Brest. Caen. Calais. Cette. Cherbourg.	2 2 2 1 14 - 3	26 15 7 2 4 31 - 5	5 3 5 3 2 - 2	2 1		34 22 12 11 9 47 10 3	3 23 14 1	5 2 5 16 8 4 - 10 5	5 3 15 18 3 1 9	4789 21.59	1 - 1 4 » 1 3	15 9 29 50 11 12 35	- 1 - 1	- 4 2	4 1 6 3 5 - 3 5	22 29 13 20 11 21 6 8	43 94 16 24 12 20 4 6	57 33 54 26 47 11 19
4 100.000 habitants	16 17 18 19 20 21 22 23	51 56 24 55 44 26 37	Clichy Creusot (Le) Dijon Douai Dunkerque Grenoble Levallois-Perret Limoges	2 2 11 -	5 3 25 18 4 5 3 5	15 2 2 2	7 - 3 - 2	2 - 1	7 3 51 29 6 12 5	1 - 17 - 135	3 6 13 9 2 4 11	1 6 36 3 6 3 21 12	4 1 21 6 1 5 22	1 9 3 22	10 13 80 25 12 15 59 22	111111	1	5 -7 2 4 6 1 18	16 11 38 12 16 27 26 38	17 21 53 25 30 30 22 52 52	38 31 38 38 50 70
Villes de 30.001	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	42 28 57 20 14 54 19	Lorient Mans (Le) Montlucon Montpellier Nancy Neuilly-sur-Seine. Nimes	1 27 1	10 3 2 26 6 15	1 1 3 5	1		1 16 5 3 56 9 21	1 1 1 1 1	8 9 2 6 5 2 6	19 17 6 4 7	47 18 32 5 6 4	10	34 55 11 14 19 13	2	1 1 3	5 12 1 11 11 11 3	9 38 13 50 66 94 36	50 23 72 32 32 29	10 10 15 15 7
111.	31 32 33 34 35 36 37 38	25 52 58 48 45 23 50 49	Orléans. Pau Perigueux Perpignan. Poilters Rennes Roanne Rochefort	31111112	17 6 11 8 1 10 8 7	31122	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		24 8 14 11 4 12 4 13	1 - 2	6 1 8 4 2 7 8 1	7 2 16 3 9 12 16 6	325 2 2 124	3 2 1	20 5 31 12 15 84 39	1111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	62 - 82 545	17 6 15 7 38 19	69 24 9 11 7 37 15	111 41 11 24 17 81 81 33 61
	39 40 41 42 43 44 45 46	31 60 59 35 15 21 27	Saint-Denis Saint-Nazeire Saint-Quea Saint-Quentin Toulon Tourcoing Tours Troyes	2 9 13 - 1	21 12 9 9 36 14 2 8	7 - 2 3 6 - 1	1	2 - 1	31 14 23 13 55 19 2	2 1 - 2	7 1 6 5 14 5 2	3 24 33 56 14 4	23 23 17 5 39 8	1 2 7 2 45 2	13 8 56 63 96 26 91		1 1 8 1 1	8 2 11 3 13 7 7	85 N 55 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	29 6 13 60 18 49 51	5: 94 5: 74 8:
	47	32	Versailles	139	15 482	5 115	31	-7	25 774	46	270	504	330	128	1.278		31	240	1.092	1.302	2.671

## C. S. S. S. :		11. >	(ÉNIN	GITE	SIMPI	LB.		KT H			STION CÉRÉBRA	l.RS.	SAI			ALTSI Indiqi			RAMO	14 LLISS ÈRÉBR	BEMB	NT	
16 92 12 8 3 155 15 16 17 18 137 339 489 133 - 3 24 15 17 25 17 13 15 15 16 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	1	1	1	1		TOTAE.	– 1	1	1	1	1		1	1	1	— 09	TOTAL.		1	1	— 69	TOTAL.	VILLES.
86 77 86 2 - 155	267	690	126	62	21	1.166	17	18	178	831	1.361	2.405	1	19		425	562	2 =	5	5 9	321	387	Paris.
9 19 3 3 - 38 - 5 37 87 129 - 4 14 14 18 - 5 4 10 14 Angers 2 2 4 18 18 12 3 2 - 21 1 1 2 1 11 10 0 25 - 12 4 18 3 - 7 3 14 1 13 14 Angers 2 2 18 18 18 12 3 2 - 30 1 2 13 32 69 97 - 1 1 1 - 1 7 23 31 44 1930	85 79 60 161 22 11 33 19 25	77 138 103 283 29 38 17 35 28	81 30 44 7 9 9 - 3	2 -16 17 2 3 2 -4	5 2 5	151 231 194 487 60 66 54 54 50 52	1 3 4 1 - 2 -	1 1 2 - 1	15 6 19 43 9 5 11 4 5	39 63 155 175 50 34 44 26 68 43	88 190 311 510 147 109 86 63 155	153 264 490 742 208 148 145 93 233	1	3 - 1 1 4 2	16 - 2 - 4 - 5 2	11 1 23 - 40 6 17 3 30	23 2 29 1 43 7 21 3 39 15	4	3 -2 6 1 2 1 -1	15 10 28 22 7 6 3 3 4 6	33 68 106 91 64 12 20 23 24	51 78 136 123 72 20 16 23 28	Havre (Le) 2 Lille 3 Lyon 4 Marseille 5 Nantes 6 Nice 7 Reims 8 Roubaix 9 Rouen 10 Saint-Etienne 11
1 7 3 1 1 133		1	158	65	15	1.621	24	30	144	905	2.358	3.461	1	16	77 —	307	401	-	19	130	547	700	Totaux.
442 800 1441 48 22 1.543 15 49 171 893 2.243 3.371 7 35 137 587 766 4 19 145 650 818	1 4 9 14 12 3 3 3 - 34 2 21 6 60 7 7 19 3 100 4 6 6 9 12 10 41 117 7 7 7 7 7 7 7 7 7 2 10 4 1 3 3 15 10 27 7 5 10	77 122 100 14 34 13 13 12 12 13 12 14 15 15 15 16 13 16 15 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	2 31231 43 11 2152 61818 ; 78 5 22311 91432 1 1112 35	33. 21.1. 21.1. 2.21. 21211 3 2 111. 42 2 1121 1	112 14 1 4 4 4 1 14 4 4	13 217 30 519 6 6 117 10 53 43 50 20 51 28 53 53 54 59 51 59 59 51 51 51 52 53 54 55 55 56 56 56 57 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56	111	>22 - 1 22 2 612 31 - 216 1 3 212 1 1 2 1 11	3132 43423 33527 3 511 22253 6156 52122 5	16 112 12 13 14 16 15 18 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	39 169 32 86 357 457 27 35 66 162 14 462 183 457 457 457 457 457 457 457 457 457 457	58 257 48 1249 648 448 228 24 28 27 80 25 65 2 112 1 15 15 648 126 126 127 12 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	»	»21111111141112-1113-17	12 13 1252 4 3 2 1 0 - 31 66 1 2 - 14114 98 1 91119 1	541144 - 2 2 8 - 5 7 23 1 1 4 5 9 5 1 1 2 7 9 2 3 6 6 1 7 8	53159 - 2 2 3 4 3 4 1 1 1 1 6 - 1 5 5 9 - 3 3 4 2 8 2 0 7 4 - 6 1 2 4 3 1 1 3 1 2 5 8 3 1 7 9 - 3 1 2 6 9 3 4 1 1 3 1 7 9 - 3	11 11 2 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	» 1 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4 173 5334) 3 183 1 448 13 83344 8723 68437 65 5 31423 33	11 223 11 31 81 2 10 1 210 12 5 4 15 5 11 5 35 2 2 2 2 2 3 4 4 4 5 15 5 14 5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1	15 2 31 4 36 1 4 21 8 14 2 4 5 - 14 11 15 5 7 17 7 14 6 4 1 5 3 2 2 7 7 1 8 4 1 5 3 2 2 7 7 4 4 6 3 7 13 18 23 19 7 5 9 5 3 1 1 20 10 8 13 3 1	Angers 2 Angers 2 Angoulème 3 Avignon 4 Besançon 5 Beziers 6 Boulogne sur-mer 7 Boulogne-sur-Seine 8 Bourges 9 Brest 10 Caen 11 Calais 12 Cette 13 Cherbourg 14 Clermont-Ferrand 15 Clichy 16 Creusot (Le) 17 Ilijon 18 Doual 19 Dunkerque 20 Grenoble 21 Levallois-Perret 22 Limoges 23 Lorient 24 Mans (Le) 25 Montiuçon 26 Montpellier 27 Nancy 28 Neuilly-sur-Seine 29 Nimes 30 Orleans 31 Pau 32 Perigueux 33 Periginam 34 Poitiers 35 Rennes 36 Roanne 37 Rochefort 38 Saint-Denis 39 Saint-Denis 39 Saint-Ouen 41 Saint-Quentin 42 Toulon 43 Tourcoing 44 Tours 45 Troyes 46 Versailles 47

=			_	_	•				-	_		_		-	_			-			_			٠.		-
~	décrois-		15	, м.		DIES C	RGAN	QUES	16	. в	RON	CHI	TB A	IGUE.	17.	. BR	ONCI	BITI	CHRO	MEQUE	ا.				MONIE, RUMO	
par groupes.	par ordre décrois sant d'importance	VILLES.	1	1 - 19	20 — 39	69 — 04	— 09	TOTAL. /		1 - 19	20 — 39	69 - 04	1	TOTAL.	11	1 - 19	20 — 39	69 - 04	. – 09	TOTAL.	1	1 — 19	20 - 39	1	: - 09	TOTAL
-	1	Paris	18	117	324	1.096	1.614	3.169 ——	327 ===	147	23	30	90	617	<u>೫</u>	8	85 —	279 —	809	1.228	708 —	931	340	824 ===	1.553	4.356
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7	Bordeaux Ilavre (Le) Lille. Lyon Marseille. Nantes Nice Reims Roubaix Rouben Saint-Etienne. Toulouse	33 4 1 - 2 - 1	10 18 27 28 5 5 5 13 16	32 29 79 73 19 6 13 7 20	244 178 64 21 46 44	275 105 154 536 355 186 64 101 73 103 177 212	454 225 273 889 638 275 96 167 128 184 304	32 23 52 61 92 4 18 28 62 18 19 25	19 37 84 33 4 22 86 7	1 61 5 5	95 11 - 4 - 9	6 1 73 36 4 7 11	207 12 51 52	23 - 33	10 44 6 22 2	6 36 53 -	77 65 13 19 8	53 29 130 266 189 39 48 42 72 44 77	51 180 389 374 52 86 57 101 61	48 76 148 141 54 21 36 103 38	128 45 102 149 281 41 37 21 61 39 61 47	261 23 14 6 4 29 23	39 45 196 568 35 34 9 16 40	149 55 138 687 829 117 104 65 57 152 169 293	
		TOTAUX	27	150	371	1.093	2.341	3.982	434	343	93	155	281	1.306	30	68	129	339	1.069	1.635	829	1.012	583	1,227	2.815	6.466
12345 67890 112345 67890 112345 67890 112345 67890 112345 67	16 18 46 40 29 36 38 37 41 41 22 39 30 53 54 34 55 54 42 56 42 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56	Amiens. Angers Angolème Avignon Besançon Beziers Boulogne-sur-seine Bourges Borst Caen Calais Cette Cherboarg Clermont-Ferrand Clichy Creusot (Le) Dijon Douai Dunkerque Grenoble Levallois-Perret Levallois-Perret Lorient Montluçon Montpellier Nancy Neulily-sur-Seine Nimes Orléans Pau Périgueux Perpignan Politiers Rennes Roanse Roanse Roanse Rochefort Saint-Denis Saint-Nazaire Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Tourooing Touros)	221 14111	3591 27714 44384 35852 64708 53164 6385 70352 28908 1	153 22 33 400 102 133 22 133 133 22 133 133 22 133 133 22 133 133	84 7254433 84131691 23755529 712675267 6864336 64131691 23755529 712675267 6864336 11514531 5675888 51	1809444327 152557 516053843 437924744 991518697 156153857 156053843 437924744 105118697 1056175502 854887 11848 8477452 135 903	1156 -7825 13241 11139 122985 74238 15381 3 1 2 2812 -	1166 2 - 618 65605 8 - 11 - 10 9 - 611 45 - 22 - 11 - 21 711	23 12 2224 2 - 312 2 42 4 - 7 1 12 716 4	1 3112 112 - 275 - 7 217 - 3 111 7 - 3 1 9 13 - 4 - 66261 1	5635 3334 227 24 247 3 4 1 7 6035 225 2 34 32 24672 5	12 119 3119 77 119 22 25 36 6 49 5 7 3 3 3 7 9 13 22 3 15 11 4 8 22 11 6 20 6 4 4 5 4 7 7 11 19 22 25 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	1 2 3 1 2 1 - 2 - 11 27	212-1-641-231-2421-211-21	3 3 61 4 9 2 13	129 - 346 6119 24 2 105 101 - 7 8 26 31 3 150 6 6 22 3 2 8 5 5 1 45 7 5 7 5 30 9 46 6 15 3 7	18333104 10346117 14X9119 2225132 285453 8183611 271124544 16178555 21	99 345 344 38 28 31 32 34 32 34 32 34 32 34 32 34 32 34 32 34 32 34 32 34 32 34 34 35 34 3	20 83 32 45 720 1 18 14 128 100 10 22 19 27 85 13 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	14 14 10 34 1 20 10 11 46 15 24 16 25 51 12	1133540 276123Q 676104 461333 277484 289123 742103 2311596 17537711 8:	10 16 19 27 11 18 9 26 8 14 14 5 7 6 13 17 8 7 27 20 5 3 5 20 6 5 5 49 4 3 8 14 13 3 15 4 4 9 2 10 12 18 18 7 20 18 22 18	19 28 38 37 32 17 48 37 32 17 48 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	84 74 76 81 223 135 93 90 200 50 117 58 75 60 153 114 181 127 117 117 117 117 117 117 117 118 113 117 117 117 118 118 118 118 118 118 118
17	32	Versailles Totaux	57	2	_6	19	74 2.464	101 4.077	3 418	239	102	_1	3	1.155	_	196	_	_1	16 1.051		19 831	20	16	19	2.105	
_																										7

19. 1	DIARRE	IÉB, (ASTR	-ENT	ÉRITE.		_		ALAD IFOR			2	-		H O I		A		(, PI ITOXIT		ET RPÉR,	
1	1 - 19	20 — 39	40 — 59	– 09	TOTAL.	– 1	1 - 19	20 — 39	40 — 29	— 09	T0TAL	1	1 - 19	20 — 33	69 — 69	— 09	TOTAL.	. — 19	20 — 39	40 - 59	TOTAL.	VILLES.
2.533	442	44	60	89	3.178		1	4	2	3	10	-	-	Ŀ	-	·	-	7	107	21	135	Paris.
236 535 871 341 599 178 97 328 450 412 143 123	44 66 68 36 196 17 20 26 15 13 15 32	55198 66235 35	13 4 3 34 54 9 14 3 7 3 11 5	23 11 12 39 88 15 16 7 81 14 23	319 621 955 449 962 225 153 366 443 447 195	7 4	2	6 -	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	17 17 17 4					1111111111111	11111111111	2113413111	8 10 12 16 17 4 3 5 15 -	13443 4 121 4	10 14 14 20 24 6 6 6 18	Bordeaux Havre (Le) Lille Lyou Marseille Nantes Nico Reims Roubaix Rouen Saint-Etienne Toulouse
4.311	548	75	150	271	5.355	11	16		3	2	38	1 ·	-	<u>-</u>	- -	-	-	18	112	12	142	Totacx.
209 54 156 577 92 166 188 231 157 22 288 763 231 157 29 20 64 70 20 117 114 0 120 120 120 120 120 120 120 120 120 1	16 8 4 4 15 4 48 18 16 1 31 1 1 1 1 1 2 4 6 6 1 2 2 5 5 5 9 4 4 6 6 4 4 4 6 1 5 5 1 1 4 3 3 2 2 1 1 0 1 0 1 0 4 6 2 2 5 3 3	12993 146 43524	31144 32 21. 2232 336 1 21644 6213 1223 15 563 22324	13-97-315675511 14813 56349 14370 125483 7-1431443	299 66 19 86 75 143 139 135 135 157 160 69 16 122 25 25 145 25 145 157 77 2 146 25 145 157 77 2 146 25 145 157 77 2 146 25 145 157 77 2 146 25 145 157 77 2 146 145 145 145 145 145 145 145 145 145 145	***************************************	3111	»	1 2 1	2	->-34-3111 >1-1-1221-132111-1119-15-	111111111111111111111111111111111111111					»	12 3 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1	726143-4355-5-111-114295364-1212213-26139431	2211	73614 32163 155 -31-2 14225 775-1 21231 3-491 30431	Amiens. Angers Angers Angoulème. Avignon Besançon Besançon Besançon Besançon Besançon Besançon Boulogne-sur-mer. Boulogne-sur-Seine Bourges Brest 1 Casn 1 Calais 1 Cette 1 Cherbourg 1 Clermont-Ferrand 1 Clichy Creasot (Le) Dijon Douai Dunkerque Grenoble Levallois-Perret Limoges Levient Mans (Le) Montluçon Montpellier Nancy Neuilly-sur-Seine Nimes Orleans Pau Périgueux Perpignan Poitters Rennes Roanne Rochefort Saint-Denis Saint-Duen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Tourooing Tours
192	6 10	1	3	11	113 109	<u>:</u>	2 4	:	1	<u>:</u>	3 4	<u>:</u>	<u>-</u>	=	-	=	<u> </u>	<u>:</u>		-	:	Troyes
3.525	584	102	151	256	4.618	-	33	3	7	9	52		-	-	-	-	-	19	122	13	154	Totaux.

1					
UD ES. UD ES. UD ES. Industrian de decrois- portance.	22. AUTRES AFFECTIONS PURPERALES	23. DÉBILITÉ CONGÉNITALE.	24. sénilité.	25. suicides.	26. AUTRES MORTS VIOLENTES.
d'ordre alphabetique par groupes. par ordre d'errois- sant d'importance.	20 – 39 40 – 59 1014.	1 1-19 TOTAE.	40 — 59 60 — 101AL	20 — 39 40 — 59 60 —	1 - 1 1 - 19 20 - 30 40 - 59 60
I - 1 Paris	2 60 3 6	1.380 - 1.890	- 1.838 1.838	37 217 252 167 673	6 148 343 304 203 1.54
1	- 1 1 - 6 -	64 1 65 160 - 160 456 11 467 181 7 188 47 - 47 72 1 73 77 - 77 66 - 86 88 1 89 55 - 55 129 2 131	2 204 206 6 177 183 1 145 146 1 254 255 9 141 150 - 149 149 - 138 138 - 110 110 1 128 129 - 101 101 4 316 320	1 14 9 2 27 3 30 36 8 77 2 41 50 39 132 52 60 24 139 1 - 16 8 7 31 2 7 12 6 27 5 8 17 14 44 5 16 4 26 2 14 13 10 39 2 6 16 13 37 3 6 10 5 24	- 17 51 39 29 136 1 12 65 34 13 125 1 11 25 16 10 63 6 24 35 30 85 130 10 51 88 78 71 298 - 14 36 23 15 88 2 11 21 14 14 62 - 7 12 8 7 38 - 16 11 15 5 47 - 7 22 25 7 - 7 22 25 7 - 7 22 25 7 - 7 5 12 17 15 50
Totaux	16 66 18 10	1.531 24 1.555	24 1.967 1.991	28 208 261 140 637	21 187 405 822 231 1.55
1	3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 -	27 2 29 29 212 42 33 3 66 22 15 73 1 44 11 45 14 15 12 22 22 22 26 33 36 6 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	- 252 252 252 27 17 17 117 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42 42 44 44	2 4 4 7 17 3 3 3 5 5 12 2 14 4 2 1 2 1 2 2 1 4 4 1 2 1 2 1 1 4 1 1 1 1	7 9 13 6 36 36 4 14 4 4 8 4 4 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

27. AU	TRES C	AUSES	DE 1	CORT.	:	28.	CAUS	ES 131	COMM	UES.		TOTA	UX	DES 1	DÉCÈS	•	
1 - 19	20 — 39	80 - 69	— 09	TOTAL.	1	1 - 19	20 — 39	69 — 04	— 09	TOTAL.	MOINS DE 1 AR.	1 1 19 ANS.	20 A 89 ANS.	40 A 59 ANS	60 ARS ET AU-DESSUS.	TOTAL.	VILLES.
754 744	1.819	3.581 ===	4.272	11.068	25 ===	17	. es	97	7G	280	6.649	6.730	10.291	12.995	15.060	.51.725	Paris.
59 77 90 1356 71 125 138 438 300 15 66 70 71 15 66 81 56 81 56	1 127 1 107 8 228 8 411 5 101 2 80 22 59 5 51 5 78 2 84	384 1.75 188 599 734 187 181 119 97 188 193	709 225 298 825 981 295 234 219 153 306 265	1.406 708 820 1.916 2.873 637 460 432 708 625 357	10 1 2 7 7 3 5 23 40 17	24 56 11 11 18	26 11 23 134 10 11 12 24	18 2 1 126 11 20 10 20	4 1 2	80 11 15 26 605 - 36 8 7 7 72 148 136	596 869 1.460 1.243 1.835 377 310 580 857 731 402	692 586 685 1.037 2.025 373 350 262 371 285 361 310	781 855 710 1.640 2.051 554 333 332 489 508		2.218 873 1.327 3.739 3.728 1.199 796 825 659 1.130 1.176 1.668	5.529 3.955 4.984 9.999 12.284 3.126 2.311 2.443 2.626 3.344 3.185 3.543	Bordeaux
1.354 976	-	3.164		11.614	177	98	277	210	_	1.144	9.650	7.337	9.067	11.924	19.336	57.314	Totaux.
53 5: 4 1: 26 22 20 1: 21 17 7 16 15 22 26 33 33 31 30 35 35 35 56 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	24 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	102 53 31 112 53 45 55 45 55 45 55 45 55 45 55 45 55 45 55 45 55 45 55 45 55 45 55 5	134 86 30 156 89 83 5 197 157 32 119 169 163 5 250 191 109 109 109 109 109 109 109 109 10	374 171 96 376 202 218 212 156 344 533 153 257 258 167 258 147 105 350 79 140 274 311 425 252 252 110 485 551	117 241 144 2 2 - 5 5 - 108 2 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	=	2 124 1 1 8 3 3 1 101 45 2 2 23 1 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	206 4 1 1 1 1 1 1 186 2 2 59 1 1 1 - - - 2 2 2 2 2 3	1 617 3 1 1 2 2 13 3 1 1 3 5 3 2 1 1 3 5 5 6 6 6 1 1 1 8 11	1.274 32 2 6 6 - 47 2 61 1 827 4 339 3 399 3 11 2 - 12 136 - 6 6	394 70 178 239 158 24 25 24 25 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	252 161 87 131 206 161 125 91 338 162 225 158 158 158 158 158 158 158 158 158 15	274 245 124 2097 1097 1098 1298 1298 1298 1298 1298 1298 1298 12	394 336 130 285 227 289 213 227 180 369 207 201 205 207 201 214 222 233 234 233 234 233 234 245 254 254 254 254 254 254 254 254 25	785 839 538 488 489 538 389 538 488 488 889 589 589 589 589 589 589 589 589 5	2.024 1.992 1.253 1.259 1.349 1.179 1.092 541 2.047 1.484 1.372 1.332 1.336 540 1.507 635 856 540 1.507 635 856 1.214 1.810 1.	Amiens 1 Angers 2 Angoulème 3 Avignon 4 Besançon 5 Béziers 6 Boulogae-sur-mer. 7 Boulogae-sur-Seine. 8 Bourges 9 Brest 10 Caen. 11 Calais 12 Cette 13 Cherbourg 14 Clormont-Ferrand 15 Clichy 16 Creaset (Le) 17 Dijon 18 Douai 19 Dankerque 20 Grenoble 21 Levallofs-Perret 22 Levallofs-Perret 22 Levallofs-Perret 22 Levallofs-Perret 22 Levallofs-Perret 22 Lorient 24 Mans (Le) 25 Montinçon 26 Montpellier 27 Nancy 28
63 36 37 36 46 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	9 198 66 58 33 39 98 28 74 26 14 26 17 25 6 136 54 65 0	49 9563257 ×45193	103 179 188 70 68 89 88 181 640 800 30 159 128 108 118	182 432 410 169 187 194 227 454 213 189 68 101 657 684 354 296 276	1 1 9 18 1		8	6314	1	1 3 12 17	253 188 166 89 76 76 124 134 216 117 103 263 123 210 240 417 462 220 199 192	562 74 139 745 155 121 189 433 107 177 132 144 113 104 144	101 281 197 106 103 125 93 339 110 219 135 589 211 224 153 218	196 346 252 156 111 139 115 552 181 118 243 135 261 198 426 227 312 234	7320 7135 6622 8324 317 3436 226 553 2271 344 1853 123 348 735 426 651 529	2. 682 1.804 1.416 682 886 759 2. 630 809 653 986 1. 349 2. 570 1. 573 1. 505 1. 130	Neuilly-sur-Seine 29 Numes 30 Orléans 31 Pau 32 Périgueux 33 Perpignan 34 Politiers 35 Rennes 36 Roshefert 38 Saint-Denis 39 Saint-Ouen 41 Saint-Quentin 42 Toulon 43 Thurtoning 44 Tours 45 Troyes 46 Versailles 47
1.295 1.17	71.940	3.192	4.985	12.489	516	271	345	545	1.288	2.965	9.277	7.623	9.473	11.716	21.297	59.386	Totaux.

	[(ши).													
	KUM	ÉROS												RÉ	A R	TITI	ON	8 1	UIVA	NT	LA
GROUPES	d'ordre alphabétique par groupes.	par ordre décrois- sant d'importance.	VILLES.	I. FRIVER TYPHOLOGE OU HUDUKUSE.	bis, TYPHUS.	2. VARIOLE.	3. ROUGBOLE.	4. SCARLATINE.	5. COQUELUCIE.	6. DIPHTENIE, CHOUP,	7. PETISIE PULEONAIRE.	8. MÉMINGITE TUBBRCOLEUSE.	9. AUTRES TUBERGUE.	10. CANCER RT AUTERS TUREDRS.	[] . MÉNINGITE SIMPLE.	42. CONCESTION ET REMODALES.	FANS CAUGE INDIQUÉE.	4. PANOLLISSEMENT CÉRÈTRAL	IE, MALADIBS ORGANIQUES BU CRUB.	16. RONCHITE AIGUE.	(7. BRONCHITE CHRONIQUE.
IV.— Villes de 20.000 habitanis.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 22 22 22 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 25 53	95 65 113 89 1 106 82 61 81 81 88 87 2 99 74 66 89 33 87 79 106 86 93 36 70 78 79 71 75 75 91 1 75 87 79 71 75 115 87 79 105 86 100 102 85 85 87 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	Saint-Dié Saintes Saint-Maur Saint-Omèr Sodan	12 16 12 10 - 22 4 3 16 2 8 6 2 18 4 4 4 5 4 2 6 7 12 4 4 10 8 16 9 2 3 3 30 7 9 8 3 11 20 2 2 2 7 6 10 8 2 13 6 7		288 - 2 - 218 80 9 11 - 1 2 - 5 1 1 18 4 1 1 2	11 2 13 1 1 1 5 13 1 1 26 9 2 43 2 2 2 1 1 1 1 3 3 1 1 1 0 1 2 6 6 4 3 2 1 1 4 1 1 2 1 1 4 1 1 1 2 1 1 4 1 1 1 1	414 - 11116 111 1111 111 111 111 111 11	112 - 29 - 21 - 15 - 4 - 1571 17132 - 1 - 2 - 2 - 111 - 11 - 112 - 1 - 2 - 32 2 - 1	14-52-25-22-61-21-63-44-3-11-22-66-14-11-8-43-11-	47 86 31 66 41 20 121 899 128 7 55 33 14 36 60 22 7 39 31 48 33 22 55 45 8 50 22 125 40 43 8 57 60 33 64 90 91 88 49 22 24 22 24 25 7 54 32 37 89 34 22 24 25 7 54 32 37 89 34 22 24 25 7 54 37 89 34 25 7 60 37 80 25 7 60 25	3 3 - 2 13 4 19 9 19 2 4 3 10 12 - 5 7 - 6 - 13 6 8 6 7 4 7 2 3 2 4 7 3 3 3 1 2 6 6 5 2 2 2 14 - 1 1 6 5 5 5 2 - 1 5 10 8	9775240 25158 4089 29 101020 - 3 5259 37 510 1602 4122 240 24 27 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	143.423.5 977.423.7 436.431.2 30.77.14.9 46.17.54.21.650.37.88.21.27.43.14.10.19.83.2 14.33.42.910.19.25.14.10.35.36.21.15.26.30.42.14.44.14.14.14.14.14.14.14.14.14.14.14.	10 22 22 13 7 26 26 18 30 12 4 10 6 10 17 25 14 4 5 29 15 6 12 18 6 11 1 3 26 7 26 11 3 6 19 10 26 17 9 16 19 10 26 17 9 16 19 10 26 17 9 16 19 10 26 17 9 16 19 10 26 17 9 16 19 10 26 17 9 16 19 10 26 17 9 16 19 10 26 17 9 16 19 10 26 17 9 16 19 10 26 17 9 16 19 10 26 17 9 16 19 10 26 17 9 16 19 10 26 17 9 16 19 10 26 17 9 16 19 10 26 17 9 16 19 10 26 17 9 16 19 10 26 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	90888379 534516 8021495 41732152 1265215 43217751 1979 929 501693213 5903355 34220651 13239	18 - 7 33 5 : 1 8 3 - 7 - 34 5 - 11 10 - 12 21 13 16 11 - 27 6 22 - 1 4 4 6 6 11 2 30 8 5 5 - 14 4 4 3 5 5 - 1 14 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	14 15 - 20 7 8 1 2 4 12 1 12 8 6 6 - 35 3 18 3 2 2 2 9 4 5 30 17 6 11 4 3 2 7 1 3 4 5 6 5 5 12 12 8 4	50 430 697 271 366 32 1157 3163 37 681 432 32 287 366 21 583 585 10 614 688 683 64 44 692 333 99 237 938 39 258	4 13 18 7 3 21 4 6 9 9 9 1 9 7 1 6 5 3 14 11 4 2 9 15 7 15 19 9 30 15 17 1 10 23 4 22 7 1 24 2 3 12 2 6 4 7 11 4 9 37 12 6 22	40 37 63 7 31 15 20 22 5 26 10 1 11 11 15 27 11 18 80 9 4 5 5 7 41 18 13 34 14 10 26 6 11 26 9 27 10 7 17 12 33 33 33
	51 55	104 73	Villeurbanne Vincennes	3	-	-	ī	1 2	1 2	2	- 26 59	4	41 15	30 38	6 16	. 20 1 27	4	11	28 38	23 9	1 1
ł	1 56	94	Wattrelos	2	_		20	1	6	2	43	-4	24	21	14	20		8	4	18	30
1			'TOTAUX	438	-	231	275	52	85	141	2;865	382	924	1.365	777	2.021	452	400	2.444	632	1.275

CAU	SE.											RÉPA	RTITIO	N SUI	VANT	L'AGE.		
18. PRECEDENTE. BRONCHO-PREUBONIE.	(9. Dianniës, Castro-erteite.	CHOLKRIPORBES.	20ble, cholena astatique	21. PIÈVRE ET PÉRITONITE PUERPÉRALER	22. AUTRES APPECTIONS PURRPÉRALES	23. DÉBILITÉ CONCÉNITALE.	24. sknurk.	25. suicides.	26. AUTRES MORTS VIOLENTES.	27, AUTHES CAUSES DE MORT.	28. CAUSES INCORNUES	MOINS	1 A 19 ANS.	20 A 89 Ans.	40 A 59 Ans.	GO ANS	TOTAL	VILLES.
39 547 67 115 89 89 1 96 76 30 63 99 43 7 7 64 10 96 53 90 22 49 73 39 88 31 52 77 119 57 50 50 86 45 49 14 47	40 844 846 74 6 10 119 30 65 7 7 50 94 6 175 38 84 47 84 32 55 17 9 118 14 64 54 54 9 9 9 40	10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	20 ₀₄	11194	111421111111111111111111111111111111111	6 8 1 28 73 1 33 2 10 25 3 8 8 7 17 18 9 4 43 11 10 8 16 18 7 7 26 5 11 13 40 6 8 8 4 5 5 8 22 5 11 13 36 16 10 3 3 3	39 411 146 622 700 711 638 21 8 2 2 2 2 2 3 3 17 15 61 11 10 9 42 1 53 14 85 52 19 40 13 17 26 28 47 22 4 20 20 20 14 3 3 17 26 28 47 22 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	110222 - 1861199 1116233 28164 16848 28378 421109 106123 - 816777 3	6 8 6 6 10 4 15 8 7 19 16 11 11 13 3 9 12 1 13 9 12 1 13 9 12 1 13 7 3 16 11 14 - 5 16 12 2 13 7 3 16 11 12 23 17 8 8 8 11	166 22% 140 190 190 190 190 124 151 137 157 141 157 157 151 154 152 128 152 128 152 128 152 128 152 128 154 155 128 155 128 156 157 151 151 154 155 122 188 152 128 151 151 151 151 152 128 151 151 151 151 151 151 151 151 151 15	111 7 - 152 - 3 - 1 - 1 - 6 - 2 - 1 - 1 - 6 - 2 - 1 - 1 - 147 35 2 4 - 13 83 15 - 1	511 898 138 75 78 2129 60 98 185 106 50 185 106 50 136 141 32 105 141 32 141 32 141 32 141 32 141 32 141 33 141 36 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	45 73 1120 34 73 115 75 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76	93 123 73 73 93 64 83 115 89 111 121 87 63 103 81 83 91 67 77 103 83 91 107 116 96 147 72 107 59 106 68 93 59 66 124 85 125 125 125 125 49 40 66 65 88	123 139 76 99 78 109-181 110 149 1366 77 107 91 124 99 104 113 95 136 135 136 135 136 141 92 145 119 147 118 125 124 156 82 129 70	324 4022 139 270 265 269 183 204 153 316 178 215 37 426 241 284 237 300 248 199 245 254 152 163 382 261 261 261 319 330 163 249 317 270 163 198 220 219	730 470	Agen
\$0 \$1 \$1 \$1 \$1 \$1 \$1 \$1 \$0 67 24 \$2	25 37 43 55 19 37 32 40 65	1 4 7		1 1 3 2 1 2	2 2 -	4 8 27 11 20 - 1 2 6 18	14 14 65 68 81 23 - 1 10	9 2 7 9 2 7 10 8 8	7 7 13 7 3 11 7 12 8	88 131 122 127 120 66 137 114 114	1 1 - 26	60 47 84 123 88 52 66 64 68	49 57 78 64 101 40 48 22 60	56 74 89 105 93 68 48 71 82	54 69 141 139 87 64 139 121 111	139 223 271 258 173 122 267 186 197	358 470 663 689 542 346 568 464 518	Sedan 47 Tarbes 48 48 49 49 49 49 49 49
3.296	2.663	*		87	44	865	2.225	311	555	7.435	86 3	4.940	3.942	4.843	6.093	13.386	33.244	Totaux.

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES DE FRANCE

IV.

RELEVÉS PAR MOIS

POUR L'ENSEMBLE

DES VILLES DE PLUS DE 20.000 HABITANTS.

naissances, décès, mort-nés, mariages et divorces. Bépartitions des décès suivant l'age et la cause.

LES VILLES SONT DIVISÈES EN QUATRE GROUPES:

1	L _ Ville de Paris	. 1	ville-	=	9.511.639	habitants.
	II. — Villes de 100.001 à 467.000 habitants	12	villes	=	2.365.238	_
in partie	III 80.001 à 100.000	47	_	=	2.421.520	_
-	·					
į	Totaux	00	-	=	7.998.667	habitants.
2º partie:	IV Villes de 20.001 à 30.000 habitants	56	_	=	1.869.849	-
				•		
	Totaux	116	vilies	=	8.668.036	habitante.

				·		
RUBRIQUES. SAUDINAGEN NUMBER OS	JANVIER.	PÉVRIER.	MARS.	AVRIL.	MAI.	JUIN.
Naissances	5.004 4.861 4.747 2.496	4.618 4.548 4.552 2.491	4.841 4.900 4.900 2.586	4.621 4.567 4.638 2.562	4.402 4.355 } 13.331 4.574 } 2.475	4.490 4.426 4.380 2.386 15.691
Décès	4.640 6.121 6.153 3.332	5.378 6.280 \ 18.016 6.358 \ 3.809	4.781 5.483 15.987 5.723 3.383	4.678 5.135 15.099 5.296 2.972	4.425 4.257 4.683 2.621	3.814 4.128 4.327 2.209
Torkur,	456 330 291 127	437 272 272 256* 136	19.370 548 336 256 137	18.071 412 317 264 140	498 341 3 1.096 257 162	432 273 276 132
TOTAUX	1.204 1.869 1.837 4.533 1.827 725	1.101 2.276 1.841 1.922 983	1.177 1.870 1.138 958 490	1.163 2.284 1.994 1.941 1.072	1.258 2.314 1.581 1.492 809	1.113 2.475 1.937 1.862 951
Divorces	5.258 210 64 230 56 22	7.022 97 60 47 26	4.456 127 80 82 29	7.291 7.291 7.291 7.291 7.291 7.291 7.291 7.291	6.196 185) 88 } 969 66 }	7.225 116 71 63 33
Totaux	252	230	318	269	319	269

QUATRE GROUPES.

OND ANIAUY						
JUILLET.	AOUŢ.	SEPTEMBRE.	OCTOBRE.	NOVEMBRE.	DÉCEMBRE.	TOTAÜX de l'année.
5.086 4.943 4.873 2.540	4.731 4.477 4.496 2.473	4.439 4.284 4.359 2.399	4.507 4.434 4.438 2.352	4.331 4.094 4.109 2.175	4.673 4.574 4.660 2.391	55.923 54.453 54.726 29.346
17.422	16.177	15.481	15.731	14.700	16.298	194.448
5.107 4.810 5.218 2.854	3.929 4.453 4.736 2.524	3.551 3.940 4.056 2.418	3.763 4.192 4.369 2.414	3.714 4.198 4.054 11.966 4.054	3.945 4.317 4.423 2.485	51.725 57.314 59.386 33.244
17.989	15.642	13.965	14.738	14.189	15.170	204.669
1009 317 318 318 318 318 318 318 318 318 318 318	430 273 283 154	401 273 921 247 119	374 314 3243 349	480 329 1.055 246	410 327 301 140	5.207 3.732 3.183 1.691
1.172	1.140	1.060	1.080	1.187	1.178	13.813
2.065 1.479 4.993 1.409 803	1.987 1.471 5.036 1.578 900	2.235 1.699 1.672 5.606	2.370 1.979 2.080 1.016	2.114 1.651 1.666 951	2.249 1.704 1.568 5.521	26.088 19.811 19.535 10.269
5.796	5.836	6.454	7.445	6.382	6.342	75.703
197 71 99 26	105 } 80 } 89 }	101 69 ,60 32	115) 101 } 78 }	100 80 71 26	100 } 260 65 }	1.314 950 813 346
273	319	262	331	277	284	3.423

IV (saic). — RELEVE DES DECES PAR MOIS: REPARTITION PAR AGE ET PAR CAUSE POUR L'ENSEMBLE DES VILLES DE PLUS DE 30.000 HABITANTS, DIVISÉES EN TROIS GROUPES.

. [7		
•	OTAUK L'Année.	3	'	30	99 .	ผ	301	3	156	198	126	02	1.199	*
,	TOTAUX BE L'ANN	200	~~~			200		≈ 888 8				~~~ ≈~®	644	282
			1	11	17	7	14	7	6	ន	6	-	P	- 6
	QECEM- BRE.	1	~~~	8 1 8	404	~~~	485	m 1 47	ŭ.u54. •	gra∞ m∞	₩₩ <u>₩</u>	*	SAS	1 21
	, E	<u> </u>	ı	16	10	m	7		7	3	o.	4	25	
i	NOVEM-BRE.	715	$\widetilde{\cdots}$	240	245	~~~	1 61 6	1 24	- <u>2</u> 2+	£02 202	₩# # ##	~~~	### ###	
	BRE		. 1	G	13	84	8	-	6	প্র	16	6	79	<u></u>
	OCTOBRE.	727	$\widetilde{\cdots}$	\$ 1 a	82 S	~~~	2°° 1°° 1°°	# 6	~~~ • • • •	16 4 ~ ~	4r.c	~~~	3±8 ∞	8 i 8
- 1	, E		ı	10	\$	ı	ដ	4	Q .	ន	, 00	,	5	10
	SEPTEM BRE.	### I	$\widetilde{\cdots}$	₩4.	% ₩	$\widetilde{\cdots}$	~~£	188	™	~~~ 8	~~~ ~~~	$\widetilde{}$	22.8 22.8	1 = 61
İ		t	1	1-	ੜ	₹	*		2	¥	坚.	1	118	67
	AOUT	111	$\widetilde{\cdots}$	444	85°£	£ 1	~~ <u>2</u> 2	15T	<u>~~~</u>	e 5 5 5	& 5 × 5	~~~	823 ~~	181
4	JET.	1. 8	•	. 9	8	*	æ	4	2	. 8	a	63	176	19
-	JUILLET.	727	~~~	27.7 2.7	828	744	86 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	-44	84°C	₹°2	1-20 B	~~~	858 ~~	20 m
6		67	1	\$	8	61	8	4	ล	. 8	#	1	5	
- 8	. JUIN.	118	~	87.8 8.78	2=2	~~~	\$6 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	7	, ~~~ , ~~~	22° 8	250	~~~	828	<u></u>
Décès	·	-	1	ន	3	61	ર્જ	œ	6	æ	ŧ	1	88	6
	MAI	, ~~~	~~~	- #9 - #9	35t	- + -	# 17 5	2007 2007	28.00	\$0°55	æ+8 ∞~	$\widetilde{\cdots}$	ara Seri	-%- -%-
4	3		1	10	হ্	in ,	ਲੋ	=	. 22	E	-	1	88	9
	AVRIL.	~~~	~~~	- * -	858	£ 4 1	±~5	å.4w ∞~	9 4 6	5.0₹	7.0	~~~	385	~~~ %
	32	1	ı	12	8	-	23	12	12	14	2	•	28	8
- 1	F F F F F F F F F F F F F F F F F F F		$\widetilde{}$	£.3	222	·~~~	50 12 €	~~~ **********************************	<u>~;;</u> ~	₹ <u>~ 6</u>	<u>~~~</u>	~~~	RAR	~~~
	ER.	1	•	, 2	8	-	ន	۵	-	\$, 4	1	8,	~
	PÉVRIER	1 44	$\widetilde{\cdots}$	199	2°€	~~~	45 ₽	***	<u></u>	°40 ~~	244	~~~	RRR	-22-
	ER.	1	'	ដ	8	61	श्च	9	13	3	•	*	113	9
	JANVIER.	1 ~~~	~~~	~ \$€	±24 7 √	~~~	7° 2° 2° 2° 2° 2° 2° 2° 2° 2° 2° 2° 2° 2°	2001	~~~	± 45 ∞	~~~	~~~~	~~ Zer	~~~
	GROUPES	===	-==	-==	-==	-==	-= <u>=</u>	==	-= <u>=</u>	-==	-==	-==	-==	
	33411045		<u>-</u> -			- ِ-	-ب <u>-</u>				-~~			
					:	į			onaire	ercale	FB] OSE	1184	. ale	rales.
	CAUSES	Jogd	8				: .		pulme	le ta	18ben	r. er īs	e sie	on et cérébi
	CAU	1. Fièvre typbolde	166e. Typhus.	rriole.	3. Rougeole	4. Scarlatine	5. Coqueluche	6. Diphtérie	iiğie	8. Nénlhgite tuberculsuse	9. Autres tabercaloges.	La cer tumeurs	in ingi	ngesti
	•	1. Fi	166.	2. Variole	3. Re	. Se	چ	6. DI	7. Phitsie pulmonaire	. 8	9. 'A	10. Cancer et autres	11. Névingite simple	12. Congestion et hémor- ragie cérébrales
	H	<u></u>											-	

	1	102	1.179	3.	2.368	10.369	11	1	•	1	4.413	ı	I	8	3.315	718	25.576
~~~	~~~	\$255 \$25	327 434 418	ลลล	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	2.533 4.311 3.525	**************************************	~~~	~~~	~~~	1.380 1.531 1.502	~~~	~~~	°zg gzg	1.264 1.295	25 177 316 €	6.649 9.650 9.277
	,	<b>3</b>	147	Ģ	922	355	i	1		ı	366	•	ı	1	0 <del>%</del>	917	1.574
~~	~~~	~~~ ~~~	នន្តន	44	<b>≅8</b> 3€	133 133	$\widetilde{\cdots}$	$\widetilde{\cdots}$	~~~	~~~	159 154 154	~~~	~~~	~;=	85 87 87	32.	500 523 545
	•	ო	35	<b>∞</b>	9	977	. 1	ı	•	ř	311	1	•	64	72	8	1.394
111	~~~	118	<u> </u>	3	84 E3	$\widetilde{s}\widetilde{s}$	~~~	~~~	~~~	~~~	113 119 79	~~~	~~	7==	3 <u>8</u> E	1 2 2 2 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	374 545 475 \$
•	•	သ	শ্ৰ	m	36	999		1	1		386	•	,	61	138	. 72	2.047
~~	~~~	~~~	\$5\$ \$	217	ន្តន្ត	201 301 301 301	~~	$\widetilde{\cdots}$	~~~	$\widetilde{\cdots}$	86138 88138	~~~	~~~	<u></u>	&& <b>⊉</b>	21 8	780 780 786 >
1	,	44	শ্র	ū	75	385	a	•	1		360	1	-	<del>41</del>	717	.69	358
~~~	~~~	~~~	<b>₹8</b> ₹	244	£88 €82	271 566 564	. 2.	$\widetilde{\cdots}$	$\widetilde{\cdots}$	~~~	97 136 137	$\widetilde{\cdots}$	~~~	3 5	±38 €	- # gg	486 960 912 }
	,	7	89	a	8	2.236	m	ı	ı	-	326	ı	ı	က	230	47	3.283
~~	~~~	£ : 3	## \$	→	ន្តម្ភង្គ	202 736 734 53	1 8 1	$\widetilde{\cdots}$	$\widetilde{\cdots}$	~~~	101 112 113	$\widetilde{\cdots}$	~~~		8 2 3	786 56 56	57 25 1.30 ×
1	;	œ	ž	47	167	2.188	က	1	•		346	1	1	1	337	78	38
~~	~~~	~~~ •	ब्रहे इ	8 : 8	\$ 26 \$ 56	845 845 882	181	$\widetilde{\cdots}$	· · · ·	$\widetilde{\cdots}$	138 115 115	$\widetilde{\cdots}$	~~~	~~~	, <u>829</u>	26 56 56	. 88 33 1. 188 53
	•	#	25	S.	137	999	-	1	•		311	1		œ	279	13	828
~:	~~~		#8# #8#	4	8 2 2 3	3528 888	<u>, † , </u>	$\widetilde{\cdots}$	$\widetilde{\cdots}$	~~~	88 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	<u> </u>	<u>~~</u>	±25€	<u>ទ</u> ន្នំ	113 113	7 683 683 7 888 >1
,	,	9	8	7	160	455		1		1	38	1	,	4	269	£3	958
~;	~~~	189	ន្តងន	1 0	95 g	<u>8</u> 28 ∞	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	~~~	$\widetilde{\cdots}$	~~~	= 8₹ = 2	$\widetilde{\cdots}$	1 1 1	3-1	88¥	es Ses	2885 588 588 €
		9	113	a	263	413	1	ï	ī	-	386		ı	9	318	33	.738
~~~	~~~	<b>₩</b>	£83	5	£ 28 88 €	166 143 266	$\widetilde{\cdots}$	$\widetilde{\cdots}$	$\widetilde{\cdots}$	~~~	15. 15. 15. 15. 15.	$\widetilde{\cdots}$	~~~	33.1	128 129 230	2. 48 €	1,500 624, 2,000 624, 2,000 634, 2,000
		14	149	10	313	412	•	ı	i	,	797	1	ī	10	8	19	296.
<b>**</b>	<b>~~</b>	440	NEE NEE	\$ <del>1</del> 2	77 117 119	% ₹ ₹	$\widetilde{\cdots}$	$\widetilde{\cdots}$	~~~	~~~	151	$\widetilde{\cdots}$	~~	-44	88 84 11 84	400g	777 754 738 738
- I	1	7	200	2	827	414	1	-	1	,	442	1		œ	88	<b>ತ</b>	132
-	~~~	444	288 288	<u>4-4</u>	8E3	555 55 55	~~~	~~~	~~~	$\widetilde{\cdots}$	136 161 161	~~~	~~~	1 4 5	132 133 139	17 66	533 2 833 2 766 32
	•	*	168	8	278	410	1	1	ı	ı	027	1	ı	7	30,	8	973
<b>~</b> ~	~~~	ರ್ಜ	288 288	~~~~	828 ∞×3	88.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5 5.5	~~~	$\widehat{\ }$	$\widetilde{\cdots}$	~~~	131 151 148	$\widetilde{\cdots}$	~~~	75 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 5	<u>\$₹</u> 8	~ <b>%</b> 8	507 718 748 748
-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-= <u>=</u>	-==	11. 7
0	···		ټ-	<u></u> -	حجب	۔ - نے: : فا		<u> </u>	-ب		<u>-بب</u>	<u>:</u> -	-~ <del>.</del> -			<del></del> -	<u></u>
Paralysie sans can indiquée	Ramollissement cérèb.	Maladies organiques du cœur	9	17. Bronchite chronique	Pneumonie, broncho- pneumonie	19. Diarrhée, gastro-enté-	Naladies cholèriformes	2006. Choléra aslatique	Fièvre et péritonite puerpérales	Autres affections puer- pérales	23. Débillité congénitale.			Autres morts violentes	27. Autres causes de mort.	28. Causes incomnes	
2 : 8		o ::	Broackite aigus	rds e	onie.	gasi	cbolé	isa a	rales	rectio	Se con Re	į		orts	999n1	CORR	E N S M M S C M
	sollis.	- dies	och it.	ebit	amon eam	rbee.	dies	holen	erpêre	res af rales	931	iitė.	ides.	es E	2 8	es je	6
<u>-</u>	E	Mal	Bro	Bo	Pne.	Diar Tit	Kai	: :	Fièv pu	Autr	Débi	24. Sénilité.	25. Suicides	Autr	Autr	Caus	E
13.	\$	<b>5</b>	<b>16</b> .	17.	18.	19.	୍ଥ	200.	<b>3</b>	zi.	ឌ	ষ্	ห่	×.	33.	<b>z</b> i	

IV (suits). — RELEVÉ DES DÉCÈS PAR MOIS: RÉPARTITION PAR AGE ET PAR CAUSE POUR L'ENSEMBLE DES VII.LES DE PLUS DE 30.000 HABITANTS, DIVISÉES EN TROIS GROUPES.

B. - Décès de 1 à 19 aus.

						<del></del>							
TOTAUX L'annèe.	1.003	1	128	1.233	368	300	95	2.734	1.508	<b>8</b> 2	88	2.673	8
TOT.	88. 35 )	~~~	22.08 80 S	628 289 316 316	138 26 36	119 66 115	<u>a</u> 888	902 902 945	882 <u>883</u>	88.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86.55 86 86.55 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86 86	### ###	888 888	\$5.85 \$5.80
<b>*</b> .	£3	•	16	:8	<b>8</b>	13	53	8	<b>5</b>	ଛ	-39	135	13
DÉCEM. BRE.	13 12 17	~~~	& # 5 6 # 8	ដ្ឋង	28 2€	785 785	35°E	~~. 8#₽	888 ×	17 16 17	~~~	<b>35</b> €	~~~ e ~ ~ ~
	8	ı	প্ল	8	16	19	8	8	*	28	60	8	6
NOVEN- BRE.	44 44 55	~~~	55 € £	ot 5 ∞	**************************************	11 8 8	<b>≈≈≈</b>	2×8	€NZ	보호3 ~~	1+8	888 ~~	<b>1</b>
RE.	#	;	<b>£</b>	19	9	R	22	25	8	7.	47	32	87
OCTOBRE.	858 558	~~~	21.5	~~~ • × •	~~~	± 4 × ×	15 16 16 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	<b>₹₹₹</b>	<u> </u>	RRR	<del>241</del>	888	<b>7</b> − 6
. EK	81	ı	7	8	11	6	£3	\$	<b>88</b>	23	#	162	4
SEPTEM BRE.	828	~~~	### ###	8 54 54	47 6 7 6	<b>~</b> 19	<b>4</b> 2€	<u>882</u>	858 558	ន្តន្ត	~~ • •	~~ 838	<u> </u>
Ę	130	ı	۵	8	9	<b>8</b>	æ	210	Š	72	က	194	=======================================
AOUT	222 822	~~~	~~~	843 5	446	2=£	<b>∞</b> ∾ 🍇	34E	248	NNR	~~~	385	-HO
.ET.	**	1	£	177	3	ន	76	7	8	8	•	ā	Ξ
JUILLET.	ន្តម្ភង	~~~	40±	288 ∞	20 C	800	~~ Arr	828 200	Sax Sax	848 ~~	100	252 252	~~~ *****
	8		16	166	R	្ដ	6	¥	134	82	#	ង្គ	**
JUIN.	ន្តន្តន្ត	~~~	15. 24.	852 ~~	g~~	878	<u> </u>	35.25 ~~	2 R R	RRR	405	38£	-84
Ŀ	8	ı	23	142	×	8	86	Ä	167	8	-87	ន្តិ	7
MAI.	88 16 5€	~~~	3. 13.	828 ~~	<b>6</b> 2 ∞ ∞∞	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	888	888	SN2	<u>≈88</u>	# i #	828	860
<u>.</u>	8	1	64	\$	ដ	<b>3</b> 5	ج	**	130	\$	49	82	9
AVRIL.	88 £	~~~	- 88 ±	888 8	80 so	as ∞∞	222	788	£38 ∞∞	<u> </u>	<u>~~</u>	<b>88</b> ₹	70
Si	35	•	ű	154	11	8	18	Ħ	55	33	30	25	~
WARS.	£1 15 }	~~~	<b>18</b> 2 →	≦¤¥ ≥×	₹ 7 7 7	35 2€	สมส	\$25 \$	833	<u> </u>	8 4 H	\$5°	~~~
IER.	88	ī	8	110	88	13	8	ğ	1112	8	-	ä	6
FĖVRIER.	138£1	~~~	age S	<b>₹</b> 8₹	<b>2</b> 00 €	<b>~~</b> ∞	±88 €	<b>238</b>	222	### ###	141	388	~~~
<b>E3</b>	8	•	8	<b>5</b> 5	10	8	83	ä	611	R	•	381	-
JANVIER.	**************************************	~~~	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	828 828	54°c ∞~	122	SES	288	38E	### ###	<b>≈</b> €	285 282	~~~
DE AIFFER.	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==
CAUSES bre bácia.	1. Fièrre typholde	10to. Typhus	2. Variole	3. Rougeole	4. Scarlatine	5. Coquelache	6. Diphtérie	7. Phtisie palmonaire	8. Méningite tabercaleuse	9. Aufres tuberculoses }	10. Cancer et autres tameurs	15. Néaingite simple	12. Congestion et hémor-\ ragie cérébrales
	1. 5	1.	2. V4	3. F	-4 ⊗	J G	6. Di	7. PI		Ā	ت 9	ž	ತ ಕ

		_															
•	<b>5</b>	804	쳜	শ্ব	2.829	1.574	S	ı	**	អ	74	1	<b>38</b>	544	2.883	<b>98</b>	21.690
***	844 4	### ###	± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ±	888	1.921 886 886	566 566 566 566 566	16 38 38	~~~	18 61 19 §	2 <b>6</b> 2 5 €	`នន	~~~	R R R R R	1887 209 209	740 }	27.88.2	6.730 } 7.337 7.623 }
И	-	5	æ	2	22	8			Ŋ	m	á	<del> </del>	69	8	\$	81	.518
~~~	~~~	15 12 25	~~~ ~~~	~~~ ~~~	36 24 24 €	ន្តដូច	$\widetilde{}$	$\widetilde{}$	~~~	~~~	<u>1</u>	~~~	2 1 2 ×	8 13 3	858 838	। क्व	677 503 538 }1.
#	-	8	8	15	148	٤	•	•	61	61	47	•	n	ੜ	8	17	386
~~	~~	2 450 2 €	55° 5€	~~~ \$6.5	~~~ ~~~	882	$\widetilde{\cdots}$	~~	~~	<u>-17-</u>	31. 34.	~~~	~~~	14 5 13 \$	69 28 87 85	200	412 486 486 \$1
	a	æ	8	14	Ş	8	-		81	84	5		11	37	216	8	.h37
~ []	~~~	es ₹	258	~~~ ~~~	~~~ 885	~~ 8%8	~~~	~~~	~ <u>1</u>	~~~	~~~ ∞ m x	$\widehat{\ \ }\widehat{\ \ }\widehat{\ \ }$	346	555 555	28 E	3°57	373 509 566 }1
-	e	ន	8	8	75	72.7 72.7	9	<u> </u>	∞	=	13	1	•	51	163	88	1.478
~~~	~==	<b>∞</b> ₹4	<b>24</b> ± €	11	RRR	<b>₹8</b> ₹	- 6 6	$\widetilde{\cdots}$	~~~ 6 6	1=1	1 40 80	$\widetilde{\cdots}$	244	### ###	~~~ \$88	±8€ •	521 521 365
_	-	*	æ	16	7	2	19	•		1	9	•	3	25	122	*	764
~~	~;	<u>*</u>	~±3	828	252 252	88¥ ∞	1 5 Q	~~~		$\widetilde{\cdots}$	- <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del> - <del>2</del>	$\widetilde{}$	<b>∞</b> 88	<u>252</u>	258 258	## }	692 563 70 <b>6</b>
-	-	8	*	2	\$	æ	17	,	11	81	•	ı	Ø.	6	278	8	3.180
	<b>~</b> ₩	25° 20° 20° 20° 20° 20° 20° 20° 20° 20° 20	35 35 35 35 35	°13 0 → 0	25.33 ∞	150 100 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	11 15	~~~	8 4 4	<b>₩</b>	~~~ ~~~	~~~	~~~ ~~~	$\widetilde{\aleph 2} \widetilde{\aleph}$	£8₹ •	្តក្ដ ក្នុ	806 633 741 741
-	1	R	33	¥	\$	100	64	1	4	6	7	1	3	8	ä	젊	<b>\{1.818</b>
	~~~	\$#\$.	88° €	4 16 3	28£	£328	· 8 ·	~~		<u></u>	242	~~~	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	<b>₹</b>	±55 €	25°3	612 \ 594 \ 612 \
	-	8	25	ដ	¥	86	-	1		6	ď	1	7	8	345	8	798
111	~~~	3 ₹ 8	%% %% % %	4°£ €	ã¥8 ∞	ន្តន្តន	~~~	~~	~~~	7.50	4	~~~	~~~	242 242	332	25.	660 613 691 891
	-	8	8	8	315	ક	ı	•	#	•	-ca	•	a	47	275	8	906
717	~~	35 35 35 35	FRR	13 × 5	55 88 88	### ###	~~~	~~~	77	~~~	7-7	$\widetilde{\cdots}$	~~~	e 65 € 85	88 <u>=</u>	22 22 22 S	663 674 {2. 668 }
	•	ž	5	. 2	361	64	٠	-	•	a	2	•	a	41	6	9	27.0
~~	~~~	8 8 € • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	57# 57#	888	255 255 255 255 255 255 255 255 255 255	13 19	~~~	$\widetilde{\cdots}$	a≈=	~~~	~~~	$\widetilde{\cdots}$	24 E	\$25	<u>588</u>	- # R	670 696 706 }
		8	8	3	8	88	,	1	_	-	-	1	∞	ĸ	88	\$	045
	~~~	<b>26</b>	¥25 ¥25	840 040	118 148 134 §	<u>28±</u>	~~~	~~	<u> </u>	181	715	~~~	£ 4 £	8 E E	£82 2	~~ ×	624 757 664 \$2.
M	44	23	8	\$	ğ	8	ı	1	•	4	<b>x</b> 0	•	-8	87	282	2	820
118	~~~	<u> </u>	228	## <u>8</u>	157 157 157	ន្តអន្ត	~~~	~~~	₹8°.	744	-#r	~~~	- <del>8</del> -	2¥5 5¥5	£84 £	~~× 2~× 2~×	539 788 701 \$2.028
-==	-= <u>=</u>	-==	-==	-===	<u></u>	-==	-==	<del>-</del> ===	-== <u>=</u>	-==	<b>-</b>	- EE	-==	<b></b> ==	<b>1</b> = =	-==	11:
9	~ <u>~</u>	-¥~.		-~			⊒es~-	<u>ف</u>	ite.		~ <u>~</u> ~-	<u>~~</u> -	<u> </u>	- Je		~~-	-
13. Paralyaio sans can indiques	Ramolliscement céréb	Maladies organiques du cour		17. Broschite chronique	Pneumonie, broncho- pneumonie	Diarrhée, gastro-enté-	20. Maladies cholériformes	20sis. Choléra asiatique.	21. Fièvre et péritonite puerpérales	Autres affections paer-	Débilité, congénitale			Autres morts violentes	Autres causes de mort.	28. Canses inconnues	
1 :	2	910	9.5	e cp	nie, onie.	Ž	chol	2	et l	fecti S	8000°		i	norts	3186	acon	
a jar	20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	adles Bur.	Brenchite aigue		nea B	rabée.	dies	holé	re Berpé	res a brales	ilité.	Séailité.	Suicides	res H	<b>2</b>	ses ir	ENSERBLE
Ž=				2		O I	Ĩ	j j	Fièr		Déb					2	M
5	ż	5.	á.	72.	<b>8</b>	<u>ğ</u>	କ୍ଷ	ล็	ਸ਼	ង់	ង់	*	শ্ন	क्षं	ĸ.	<b>8</b>	

IV (solie). — RELEVÉ DES DÉCÈS PAR MOIS: RÉPARTITION PAR AGE ET PAR CAUSE POUR L'ENSEMBLE DES VILLES DE PLUS DE 30.000 HABITANTS, DIVISÉES EN TROIS GROUPES.

C. - Décès de 90 à 89 ans.

•							. :							
	OTAUX L'année.	1.408	1	393	র	99	=	<b>9</b>	11.725	311	1.438	744	92.9	193
	TOTAUX dr l'anné	451 478	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	82.8	£ 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	% % % %	<del>~</del> 11	± 5 € €	4.998 3.449 3.278	88 115 €	262 562 262 563	242 242	285 285	178 171 171
	- FE 53	8		38	ı	O	1	#	ž	2	¥	25	8	æ
	DÉCEM- Bre.	27 28 29 29	· ~	~~~ ~~~	~~~	71.2	~~	10 10 10 \$	250 250 250 250 250 250 250 250 250 250	<b>₹</b> 500	355	288	#8°C	°25 €
ı	- <del>1</del> 82	125	'	970	·c	4	1	8	8	ध	<u>ā</u>	8	37	8
	NOVEM- BRE.	~~ 888	⊋ ~~	~~≘ ⊊~≅	2	~~~	~~	~~~	~ ₩ ₩	~~~ • • • • •	828 828	žãů Žãů	14 × 3	545 ~~
H	RE.	174		*	-	69	<del></del> ,	8	<u> </u>	8	8	8	23	8
	OCTOBRE	~~ %	~~~ 2 11	9 1 9	<del>**</del>	~~~ ~~~	111	~~	\$15.5 \$2.5 \$2.5 \$3.5 \$3.5 \$3.5 \$3.5 \$3.5 \$3.5 \$3.5 \$3	<u>44</u> 0 €	និងនិ	22g	10 <del>20</del>	~~ <u>~</u>
		17	,	‡	<del></del>	a	-	-	25.54 25.54	8	8	\$	8	- Ş
	SEPTEM. BRE.	~~ 583	ā ~~	~~~ 1 2 1	~~	- <del>-</del> <del>-</del> <del>-</del> <del>-</del> <del>-</del> <del>-</del> <del>-</del> <del>-</del> <del>-</del> <del>-</del>	<del>~~</del>	<del>~~</del>	~~ %%	2° 2 11 2 €	~~ 583	15 15 55 €	₹₹°	523 53
		2	-	6	eı	m	1	4	<u>8</u>	8	g	8	£3	63
	AOUT.	~ 94 97 97	· ~~	~~~ ~~~	~~~	~~~	~~	~~~	528 528 528	. 55 × ×	848 ~~	*** ***	28°	12 × 17
	ET.	136		લ	44	9	1	N	288 8	8	8	2	2	8
I	JUILLET.	~~ 989	· ~~	~~~	~~~	£ 4 6	~~~	717	E88	<b>200</b>	er:	~~ 858	± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ± ±	~~ នគន
		ತ	<del></del> ;-	8	<del></del>	7		80	88 88	K	81	8	স্ত	- 5
	JUIN.	~~ = \$1	⊋ ~~	. <u> </u>	111	~~~	~~	# 1 8 m	85 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	50 130 130 130 130 130 130 130 130 130 13	~~ ~~	223	±85 ∞2	₽®₽
	_	<b>3</b>	-	8	<del></del>	•		ß	<u>8</u>	<u> </u>	187	28	8	<del></del>
	MA1.	~~ %%	g ~~	227	~~~	32€	~~~	<b>4±8</b>	25.5 27.3 386 \( \frac{1}{1}.	<b>5.</b> 00 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	<b>383</b>	22 E	### ###	54T
	r.	\$ E	<del>'</del>	<u> </u>	4	co.	1	<u>е</u>	27.78 38 38 38	8	15 E	8	6	
	AVRIL.	~~ 583	- ~~	185	8 <del>1</del> 1	3	~~~	748	855 85 55 55	3.0°€	288	258 258	±55 ±55 ±55 ±55 ±55 ±55 ±55 ±55	* 20° × × × × × × × × × × × × × × × × × × ×
		138	1	3	-0	- 0	<del></del>	<del></del>	<u> </u>	स्	3	8	- 5	===
	MARS.	73	g ~~	- E E	# 1 # ~~~	± 1 ₹	~~~	~~~	88.58 5.50 7.7	ð≈ti ∽~	 388	~~ ~~	<b>255</b> <b>∞</b>	\$25 ~~
	ER.	8	•	8	61			9	<u> </u>	8	11 8	28	<u>8</u>	*
	ĖVRIER.	82 S	ĝ ~~	~~ 688	<del></del>	₽ ₽ ₽	~~~	# 1 8 ***	388 388	~~	222	~~ %#3	202	~~
	<u> </u>	22	,		<b>~</b>	9	,	-			8	28		
	JANVIER.	228	Q 11	~~~ ~~~	~~~	~~~	~~	~~~	7 }1.034	5 × c	RRR	~~	~~	~~
									688			<b>\$58</b>	710	56E
	OF AIFTER		≝ ≓≡ Z—✓∽		=== -~-	∸≓≝ ⊶⊶⊶	=== 	≓≓: 	=== 	-== 	≓≓∺ ⊶⊶-	<u>=</u> === 	-== 	-= <u>=</u>
	CAUSES bes picis.	1. Fièvre typholde	166. Typhus	2. Variole	3. Rougeole	4. Scarlatine	5. Coqueluche	Diphtérie	7. Phiisie pulmonaire	Méningite taberenieuse	Autres tabercaloses	10. Cancer et autrest tamours	Méningite símple	12. Congestion et hémor- ragie cérébrales
	, A	1. Fib	166. 7	9. Va	3. Ro	£. Sc	Š =	6. Dip	7. Pbi	8. <b>M</b> éi	9. AW		11. Měi	2. 2.
H		Ī								-		44	-	44



ę.	63	~	ø	ıΩ	vo.		13	1 .	77	-	1	1	8	<u>-</u>	સ	22	=
r	-	1001	818	345	1.485	122	-		341	171			8	1.071	5.212	. 687	28.831
358	20 19 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	324 371 356	ងនគ្	88 E	0888 8888	£6.5 102 €	# 9 E	~~~	107 112 122	288	~~	~~	20.5 20.5 20.5	8 8 8 8 8	1.819 1.553 1.840	85 77.2 345	10.291 9 067 9.473
Ξ	m	79	\$	43	10%	17	-	1	31	13	1	•	67	74	023	330	.213
วลด	~~~	ន្តន្តន	~~ ~~ ~ ~ ~ ~	^{धरु} से	17 46 41	~~x	· • ·	~~~	° = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	3 6 6	~~~	$\widetilde{\cdots}$	~ <u>÷</u> =≅≅	₹85 ×	£883 ~~	26 € 26 €	708 688 727 727
8	7	28	6	28	\$	15	-	1	क्ष	11	•	,	.69	36	60	83	2(N:
	- 83 - 4 - 3	~~ Res	£133	= <u>=</u> 8	~~ % = %	~~~ ~~~	<del>- 1</del> -	$\widetilde{}$	5 <u>45</u>	1 6 6	~~~	$\widetilde{}$	<u>a43</u>	~~ हरूत्र	<u> </u>	~ 3 4 5 7 6 7	828 762 712 }2.
æ	69	8	21	æ	28	ន	61	1	ន	16	•		73	- 67	98	3	282
8 i F	~~~ 1 8 1	~~ a8 <b>a</b>	<u>85</u> 2€	%~ %~ %	<b>28</b> ≡	~~ 600	- <del>1</del> -1	~~~	38 € 7 × 8	8.73 6 €	$\widetilde{}$	~~	75 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	ង្គង	32.8	₹ <del>8</del> 37	816 742 734 }2.
40	60	<b>3</b> .	13	g	25	ষ		ı	æ	24	1	i	67	67	838	89	3.078
4±4	181	~~ ****	-ma	50 17 30 17	### ###	~~ ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° °	~ <del>~</del>	~~~	10 10 10 10	∞ <del>**</del> 64	$\phantom{aaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaa$	$\phantom{aaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaa$	### ###	#8₽ •	25.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00.00 00	8178 83	788 652 638 √2 638 √2
	4	8	9	75	æ	প্ত	61		क्ष	16	ì	•	36	108	38	33	332
£ 14	~~~	238	1 84 30	$\widetilde{x}$	28 E	11 5	<u></u>	~~~	5 10 10	6 6 6 6	~~;	~~	248 248	<b>≈</b> 58	139 116 130	35 }	836 648 748 }2.2
n	a	8	15	04	3	8	ო	•	8	14	1	-	25	136	474	. 78	6115
~~	<del></del> 1	<u>~~</u>	£ 2 1	£22	288 €	10 5 5	1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	$\widetilde{\cdots}$	$\begin{array}{c} 16 \\ 9 \\ 11 \end{array}$	884	1 1 1	~~~	15 18 19 \	~~ 8933	£83 883 883 883 883 883 883 883 883 883	±88 €	893 715 807 }2.
-0	60	8	13	8	8	8	1		8	13	1	1	67	33	801	47	226
· 58	<del></del>	aza aza	7.72	₹ 42 24	388	1 3 46	~~~	$\widetilde{\cdots}$	# 2 8 <b>8</b>	4 3 3 3	~~~	~~~	និងន	~~ 888	21 22 33 22 23 33	173 27	752 710 764 }2.
<b>8</b> 0	4	8	3	8	ध	R			33	ន	1		123	7/4	88,7	<u> 23 .</u>	17617
224	148	ន្តន្តន	a± 0	<b>~~</b>	~~ 288	က္ရွ္တ္	~~~	~~~	0 ° £ £ € € € € € € € € € € € € € € € € €	88° √8°	$\sim$	~~	ងន្ទង	ន្តន្តន	158 156 156	~ มัล	927 719 848 848
<b>*</b>	03	25	R	28	86	6	,		8	9	1	i	57	104	981	72	<b>3</b> 8
222	 	45 35 35	, 8 ti	°±8 ≪	888	2220	$\widetilde{}$	~~~	°=2	£33	$\widetilde{}$	~~	8 3 <del>2</del>	~~ % % %	152 152 166 166 5	~~~ €#3	964 858 864 }2.
20	7	ક્ર	84	22	192	14	1	1	જ્ઞ	15	1	1	13	87	88.7	ತ	3.748
100	± 9	<u> </u>	15. 15.	~ % %	355 55	~~~ n m o	~~~		14 5	€ <del>8</del> 3	~~~	~~~	18 17 17	<u>~~</u> •%%	164 124 200	~~ ~~??	950 853 965 }
*	*	88	8	33	ZZ.	9	-	ı	श	\$	•		S	×	516	Z	623
~~	<del>1</del>	~~ %%%	8 17 14	### ***	352 233	<b>~~</b> 6	<del></del>	~~	<u>+55</u>	275	~~~	<u>~~</u>	554 ∞~	តន្តន	58.85 5.85	%#¥ %#¥	891 867 865 }2.
o	ю.	8	12	ස	818	<u>\$</u>		'	8	99		•	24	19	472 1	3	
~~~	~~~ i	88 8	87B	38 38 38	388	. 0x ~~	<u>1</u>	~~~	19 }	= 661	~~	$\widetilde{}$	845	ន្តនិង	951 148 165 165	28 <del>28</del> <del>28</del>	жих ) 853 {2.522 821
-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	- <u></u>	-==	==
- Sounds	- <u>~~</u>	~~~				nte-	– ∝~	-~-	nite.	_ <u>~</u> ~	- <u>~-</u> -	- ~ :	<u></u>				<u></u>
	ent cé	aladies organiques du Cour		roalqı	bron	iarrhée, gastro-enté- rite	lèrifor	iatiqu	perito 5	utres affections puer- pérales	gėnita			viole	, de n	Res.	
9	isses	e orga	.ig 8:	3	onie. nonie	. 83.	s chol	2 28	et érales	affect)	000 E			morts	sesnev	incon	2 7 9 F B
13. Paralysis sans cause tadiques.	Ramollissement céréb.	Makedies organiques du Cour.	Bronchite zigue	ronch	Pneumonie, broncho- pneumonie	Diarrhée, gastro-enté-	aladie	Cholé	ièvre pucrp	utres pérale	ebilité	Sailit è	uicide	utres	atres (ruses	Ensrable.
13.	. H	15. M	16. B	17. Bronchile chronique	18. P	19. D	20. Maladies cholèriformes	206is. Choléra asiatique	21. Fièvre et péritonites pucrpérales	22. Autres affections puer-	23. Débilité congénitale	24. Séailité	25. Suicides	26. Autres morts violentes	27. Autres causes de mort	28. Cruses incomples.	
								-									

IV (suite). - RELEVÉ DES DÉCÈS PAR MOIS: RÉPARTITION PAR AGE ET PAR CAUSE POUR L'ENSEMBLE DES VILLES DE PLUS DE 30.000 HABITANTS, DIVISÉES EN TROIS GROUPES.

D. - Décès de 40 à 59 ans.

									,				
OTAUX L'année,	8	1	138	8			16	7.386	8	1.070	3.74	175	2.620
TOTAUX Be L'ANNI	158 155 36	~~~	52 S	**************************************	~~~ ~~~	~~	₩	3.420 2.064 1.815	≈ 2≈	55 88 50 88	25.55 25.55	583	\$65 \$63 \$63
	क्ष	•	a	•		•	m	\$78	60	86	312	\$	216
DÉCEM- Bre.	~~~ ***	~~~	~;*	~~~	~~~	~~~	~~~ ; % ;	žīš Žīš	~~~	232	<u>828</u> ∞∞	400	828 838
E. E.	A	ı	ន	-	1	•	Q FI	2	9	82	8	5	ä
NOVEM-	200	$\widetilde{\cdots}$	\$. 0		$\widetilde{\cdots}$	~~~	~~~	88 4	~~~	~~ ⊼¤ã	ã≅8 ĕ	~~~ ~~~	85 88 88
BRE.	8	. '	10	1	#	1	1	\$	G	8	8	13	186
OCTOBRE	402	~~~	∞ . •	~~~	~~~	~~~	$\widetilde{\cdots}$	¥žã	~~~	nae Rae	### ###	\$84	%e3 €
1	£:	1	12	,	1	. '	8	25	#	B	*	=	17
SEPTEM. BRE.	55 ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° ° °	~~~	5 ż ч ∞	~~~	~~~	~~~	***	8 2 2 5 5	~~ ~	328	<u>≅</u> 88€	84 <u>r</u>	88 83 83
Ŧ.	8		ß	1	1	1	-	3	80	38	¥	\$	166
AOUT.	585 585	~~~	44±	~~~	$\widetilde{\cdots}$	~~~	~~~	858	~ ~ _	\$5 <u>1</u>	ãã8 Šã8	~~~	28. 88.
ET.	37	ı	•	•	64	1	w	976	x	18	8	æ	323
JUILLET.	₹ 5 ₹	$\widetilde{\cdots}$	-m @	~~~	77	~~~	7 7 8	83¥ ∞	<u> </u>	RRR	ã8≇ ≅	~~	18 88 €
1	13	1	18	-	4	1	ı	3	•	8	×	5	208
JUIN.	878	~~~	180	~~		~~~	$\widetilde{\cdots}$	8 €3	7.2	RRR	3 33 ∞	•	38 36 35
	ដ	1	19			7	•	E	2	8	338	+	228
KAI.	000 000	~~~	± 8 0 €	~~~	$\widetilde{\cdots}$	~~~	~~~	88 57 E	4+0	RRR	<u> </u>	849	2 kg 2 kg
<u></u>	18	ï	16	1	1	1	44	8	&	8	96	5	216
AVRIL.	± 20 €	~~~	45°	~~~	~~~	~~~	~~~ ;;	883 883	≈ i €	RRR	855 855 855 855 855 855 855 855 855 855	~~~	38: 38:
øį	\$	'	श .			-	-	25	- _v -	#	*	-6-	250
MARS.	455	~~~	<u> </u> ==	~~~	~~~	~~~	~~~	NE E	<u>n i n</u>	2x2	\$3 <u>5</u>	~±°	828 3
ÉVRIER.	41		24	1		•	44	8	4	88	8	8	215
FÉVRI	482	~~~	±2°	~~~	~~~	~~~	~~	報報報	* 1 1	<u>rab</u>	<u>8≅8</u>	0 ≈ ₹	388
	R	ı	8	ı	-	ı	ı	E	ıa	88	Ş	19	245
JANVIER.	7. 9.	~~	~~~ ' g '	~~~	~~~	~~~	~~~	<u> </u>	~~	arr Res	<u>Egs</u>	~~~	28E
DE AIFFES	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	III.
CAUSES bes bicts.	1. Pierre typholde	100. Typhus	2. Variole	3. Bougeole	4. Scarlatine	6. Coquelache	6. Dipbtérie	7. Phisie pulmonaire	8. Máningite tuberculeuse	9. Autres tubereuloses	10. Cancer et autres tumenrs	Méntagite simple	12. Cospession et hémor- rugie cérèbrales
_	1. 19	\$	ĕ øi	ei ei	∡.	<u>ಪ</u>	.	7. P	# **	9 .	S	# F	7. C



_																	
331	334	8 .	307	1.161	2.935	361	13	٠.	94	8	•	33	Z.F.	8	9.837	828	36.635
117	833	1.086 1.088	885	883	1.25 2.25 4.05	88 155 8	200	$\widetilde{\cdots}$	<u> </u>	<u></u>	111	, ¥±	223 223	28 88 88 88	3.481 3.164 3.192	210 210 545	12.995 11.924 11.716
ន	ध	2	18	104	8	12	ı	•	က	69	•	φ	26	88	薆	8	911
225	6x 3	¥ £ ₹	-3°	£38 ₹3	37 51 51	4~~	~~~	~~	1 014	~~;	~~~	148	<u>≈3≈</u>	883 8	24 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	583 ∞×	1.848 963 960 \$2.
B	R	8	12	72	ដ្ឋ	ន	4	1	-	64	,	. '	9	76	787	8	3.899
z • 3	~9 <u>2</u>	888 8	~~~ ***	#8# ~~	왕 <u>중</u> 호	 E3	~	~~~	~~	~~	~~~	~~	~~ ¤ä2	ននិន	22 22 23 22 23 23 23 23 23	≈ ≈≈	971
8	R	274	11	82	<u>8</u>	ੜ	ı	1	84	44	1	•	S	8	89	8	8
~~≤	±2€	383	87.L	ន្តន្តន	823	£82 ≪	~~~	~~~		1 = 1	~~	1=8	おは被	#88 ***	REE REE	16 43	1.0tr > 863 \$2.
3	Ŋ	នឹ	2	8	101	3	~		61	61	•	•	35	79	8	28	3.491
£4r	<u>- 6 -</u>	≅88 ∞∞	°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°	### ***	~~ %≅%	= 2 2 2 3 3 3	~~	~~~	~;	~~	~~~	~~~	ង្គង	<u> </u>	231 207 215	8=3 S	364 764 763 52
×	ន	233	2	8	101	84	9		64	1	7	М	19	8	8	65	575
24	\$= \$	233 233	-86 6	248 ≪	**************************************	5 ¥ 5 €	4-4		781	~~	~~~	~~~	ន្ទន	\$5 g	8558 555	44 × 44 × 44 × 44 × 44 × 44 × 44 × 44	941) 770 32.
8	33	ង្គ	13	E.	33	8	m	,	e1	1	-	50	6	130	28	শ্ব	3.011
5 4	**************************************	≈ ≈\$	~~~ • ~~	\$15 ~~	£28	25 25 €	± 5 €	~~	~~~	~~~	~~	~~·	****	8 m 8	28.55 28.55	32 55	1.89 927 864 §3
*	*	82	£	69	191	8	44	1	n	81	i	60	শ্ৰ	7	79%	28	414
± 1.20 •	450	85E	# 6 6	878 ~~	5 28 ≪	က် ဗွ	~;	$\widetilde{}$	7 = 67	 -	$\phantom{aaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaa$	1 84	ងងូ	*##	~~~ \$ \$ \$	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	973 909 932 \$
*	8	279	18	8	ន្ត	ដ	ı	•	-07	. =	1	8	38	F	22	8	3.157
₹ <u>~</u> ₹	% 2 2 3	ã≥≋ ∑	₩ ₩	~~~ 283	<u>§</u> 5€	°25 €	~~	~~	21 · 51	~~~	~~	.~~	និងដ	88º	S 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	€\$\$ €\$\$	1,184 971 1,602
8	×	28	8	Ŝ	88	ដ	ı	•	မွ	69		64	3	78	8	ß	3.271
200	•±±	388 5	°£\$	ន្តន	555 505 005	2~£	~~~	~~	~~~ ≈	1 8 1	~~	~~~	~~ %##	~~~ 28≅	828 828 828	±85 €	979
2	ឆ	Š	94	1	366	ដ	1	1	4	81	•	60	8	8	918	8	084
===	<u></u> €	<u>≅</u> = €	~ <u>%</u>	885	855 56 €	e # 0	~~	~~~	~~~	1 *1 1	~~	- 63 -	នងង	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	323 323 276	887	(M)3
8	75	Š	잃	157	55	8	•	1	5	-	ı	6	3	æ	8	8	647
===	±62 ∞	85 €	°3≅ ∞	±82 ∞	153 153 253	55 55	~~~	~~~	\$ 1 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m	25 -	~~	- 	₹8± ~~	ន្តន្តន	~~~ ~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	~~~ ~~~	1883 1883 3.
R	8	83	3 .	162	£33	8	'	•	-	က	•		3	63	8	8	615
-01	~≅ ∓	<u>≥∺</u>	₹5 \$	%8¥ ∞	<u>826</u> 8	⊙ ##	~~~	~~~	~~~	~~~	~~~	~~~	±±± €	ន្តន្ទ	324 343 336 336	01 28 ∞×3	1.178 3.615 1.265 3.615 1.174
-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-== <u>=</u>	-==	-==	- ===	-==	-==	-==	-==	-==	-==	∹≓≓
	 -		<u>.</u>	-~-				<u></u> -		_~_	 -			·~-	_~~	<u>_</u>	
9 :	8	aique .	186	roniq	bronc	iro-e	trifor	ntique	erito	OBS P.	énita			viole	9	a acs.	
# : •#	e e e	2	7	ą	ale. Onie.	888	chol	1 esi	et rales	fectiv	gnos			orts	1868	i neon	
Paralynic mans cause	18. Remolliscenest céréb.	Matadics organiques du	16. Bronchite aigue	17. Bronchite chronique	18. Pacamonic, broacho- pacamonic	19. Diarrhée, gastro-eulé- rite	20. Maladies cholériformes	2064. Choléra asiatique.	21. Pièvre et pèritonite pacrpèrales	Antres affections paer- pérales	23. Débilité congénitale	ailité.	Salcides	Antres morts violentes	77. Autres causes de mort.	Causes incountes	Enskele
	2		~ E	Ę	~; ~	<u> </u>	, E) 3		. A∎	~ 2	36. Senilite.		}. A∎	. A .	<u></u>	
-	2	\$	7		¥	*	ন	্ব	य	ដុ	ы	<u> </u>	ห่	Ŕ	8	8	

TY (saile): — RELEVE DES DÉCÈS PAR MOIS: RÉPARTITION PAR AGE ET PAR CAUSE POUR L'ENSEMBLE DES VILLES DE PLUS DE 30.000 HABITANTS, DIVISÉES EN TROIS GROUPES.

E. - Bécès de 60 ans et au delà.

ANVIER - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 1	NA CARE TO THE TOTAL TOT
* \$	25

.310	8	6.419	8	82	8	8	\$	1	•	1	,	7.046	3	3	13.914	9,1	8
, ~ ~	~	~~	~~	~~	~~	~~	~~	~~	~~	~~	~~	~~	~~	~~	~~	~~	% %
188	## 8	1.02 20.42 20.42 20.43 2	378	2.1. 2.0.00 2.0.00	1.353 2.815 2.015	823	040	111		111	111	1.88 3.24 1.967	233	ន្តនដ	25.43	25 1 25 2 28 2 28 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	15.060 19.336 21.297
108	4	8	8	38	411	147	ī	•	, .	1	'	585	18	*	4.110	136	}4.469
222 222	258	₹ ₹ ₹	&&₹ ₹	282	क्ष्रहैं €	ಹಜ್ಞ	~~~	~~~	~~	·~~	~~~	#159 #77	97.0	222	88 8 R	~~~ ~~~	3.28
8	83	476	8	8	123	99		•			•	511	88	8	8 33	131	3.967
### ###	288	455 555 555	~ ≅ ≅	248 248	\$83 \$	<u> </u>	~~	~~~	~~~	~~	~~	포크용	±38	222	* 25 E	882	1.00 33.
2	2	2	88	170	88	3		1	•	1	'	88	69	8	. 98	12	3.754
\$2\$	****	元益 2000 2000 2000 2000 2000 2000 2000 20	& <u>t</u> .∞	888	<u> </u>	~ <u>88</u>	~~ 1.	~~~	~~~	~~~	~~	≅ 84 €	55 ₹	448	<u> </u>	~ 8 2	
2	106	8	15	115	Ħ	*	4		•	•	•	929	98	%	717	8	3.142
**************************************	₹	82.22 82.22	~==	83 H	82 E	RRZ	114	~~~	~~~	~~;	~~	8 <u>8</u> 2	2=2	555	ន្តន្តិន	รีลีธ	363
8	81	412	17	115	151	88	4	l.		,	•	SJ	#	3	¥	111	3.267
\$25 825	### ###	<u>≅₹₽</u>	84°	833	338 338	532	-84	111	~~	~~~	~~	238 38	335	117	RES	₹ 2 2 2 2 3 3 3 3 4 3 4 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1 1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
117	135	6	ន	1	ដ្ឋ	ß	r.	1		1	1.	95	8	8	8	116	3.9%
428	23E	발효원 ~~	~==	328	882	485	71 1 15	~~~	~~~	~~~	~~~	25 g	### ###	8 55	313	<u> </u>	303
8	8	454	3	143	58	8	-			,	•	434	3	5	6	35	3.562
228	358	£\$\$	⊕ 22 22	833	<u> </u>	± 2 € €	~~	~~~	~~~	~~~	~~.	<u>≈88</u>	#####################################	≃≌=	32 S	∞82 280	887
5	118	673	88	133	7468	28	1.	-	,		1	512	8	84	966	126	1,771 1,550 1,550 1,550 1,550
283	823 8	41 156 196 196	25 4	ಕ್ಷಣ	8£8 ≪	~××	~~~	~~~	~~~	· · · ·	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	<u>≆≅8</u>	====	\$\$==	8 8 8 8	∞ <u>≈</u> ≈	ERR
136	8	\$	8	**	761	84	•	1		•	•	657	52	35	1.332	180	} {5.339
282	និនិនិ	282 282 282 282 282 282 282 282 282 282	e38 ∞	₹ <u>8</u>	⊋ããã ∞	°528	~~~	~~~	~~	~~~	~~	£85 ₹	#12 2	<u> </u>	25 8 27 8 8	162 163	*
28	8	98	8	ä	813	3	1	•	•	1	•	25	£3	Z	.511	163	\$5.730
~~ 583	*82	<u> </u>	282	8 등 동	FR FR	• 작업 작	~~~	~~~	~~~	~~~	~~	#83 #83	<u> </u>	285	53.5 53.7 53.7	37 }	NEE
ğ	183	35	12	88	\1.306	53		, , ,				\$	8	2	2.073	212	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
882	388	888 888	₹33	डाडा डे ∞∞	888	≥52 ∞	~~~	~~	~~~	~~	~~~	<u> </u>	445	323 522	885	11 422 159	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
3	187	8	118	702	.0 26	9	ı	1	1	ı	1	876	អ	8	1.715	242	1.776
- 1 28	282 383	S H H	ន្ទន	<u> </u>	192 514 318 }1.026	12 £ 5	~~~	~~~	~~~	~~~	~~	588 588	85 e	288	447 604 664 1.715	2.5 19±6 19±6	1.570 { 6.776 2.776
-==	===	- <u>-=</u> =	- <u>-</u> ==	- ===	-==	= <u>=</u> =	-= ≡	-==	-==	-==	-===	-==	===	===	-==	-==	-==
							~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~		onite.			~~~		nes~	nort.		
900	ont cé	algae	Lag.	roniqı	bron	stro-e	lérifor	iatiqu	perit.	ions p	rénital		•	3 viole	s de 1	inges.	
33		aladios organiques d'	3	ite ch	onie, monie	iarrhée, gastro-enté- rite	28 CP	ėra 26	et péfale	affect les	é con			mort	28 88	incom	Karrene.
Paralysic sans caused	14. Ramolliscement céréb	Maladics organiques du	Bronchite aigus	17. Bronchite chronique.	Pacamonie, broncho- pacamonie	Diarrhée, gastro-enté-	Maladies cholériformes	2066. Choléra asialique	21. Fièvro et péritonite puerpéfales	Autres affections puer-	23. Débilité congénitale	Sébilité	Suicides	Autres morts violentes	27. Autres causes de mort	Causes inconnues.	3 8 K B
2		. . .	5.	17. 1	18. F	19. []	8	3064.	_ 	ដ	<u> </u>	<u>ਡ</u> ਂ	3	8.	3.	8 i	

į

IV (suite). — RELEVÉ DES DÉCÈS PAR MOIS: RÉCAPITULATION PAR AGE ET PAR CAUSE POUR L'ENSEMBLE DES VILLES DE PLUS DE 30.000 HABITANTS, DIVISÉES EN TROIS GROUPES.

F. — Total général des décès.

AUX nnke.	2.782	ı	1.23	1.721	370	\$	1.0%	28.417	2	3.748	8.543	088.4	9.237
TOTAUX DE L'ANNÉ	25 8 8 8 8 8 8	747	NEW SERVICE SE	88. 4:1	17.88.55 50.	Ž ŽŽ	A B B	6.953 6.412	885 E	±2.5 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5	3.005 2.837 2.671	1.166 1.621 1.543	2.405 3.461 3.371
<u>.</u>	178		2	54	8	*	157	8	3.	*	\$	ŝ	£
DÈCEM- BRE.	288	~~	ĝ <u>u</u> ë	a y y	₹ 36	ૐક્રે	<u> 285</u>	883 483 1	exx	¥ã€ F	R R R R	\$ <u>6.5</u>	£ 5.5.
. .	8		110	34	ន	8	102	2 E	2	켨	Š	95	ষ্
NOVEM- BRE.	क <u>र्म</u> ेह	~ ~ ~	& € € €	<u>3€8</u>	<u> </u>	₹ ¥ ₹	ê ar	25.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00	2 23	<u> </u>	SHA SHA	EXX	190) 273
BE.	33		B	ĸ	16	52	3	.993	35	38	111	רוצ	638
OCTOBRE.	338	·~;~	<u>@``₹</u>	<u> </u>	≈ ≈€		ããã R R	85 5 8 8 5 5 8	r F F F F	<u> </u>	ភិនិនិ	<u>8₹3</u>	156 240 240
<u> </u>	×××	•	য়	67	ઘ	61	22	.83	144	A. A.	8	314	574
SEPTEN- BRE.	<u> </u>	~;~	¥. <u>€</u>	. 17 <u>5</u>		डॅ ∞8		15 E E E E	<u> </u>	<u>SŁS</u>	ลิสิสิ	<u> </u>	85.50 65.50
÷	35	- '	ਲ	स्	12	74	42	83.	\$	279	8	377	618
AOUT.	<u> </u>	••	ఆత్రే	J-2.	ಹಾಣ		æ¥â	£833	<u>838</u>	<u>\$</u> 4±8	RAR	<u> </u>	<u> </u>
ET.	8	1	57	8	යි	8	\$.810	174	319	738	1 AR	Ž.
JUILLET.	<u>8₹8</u>	→	に発送	r r r r r r r r	SE SE SE	इस्ट्र	ลัสัต	262 521 513	<u> </u>	₹£₹	A X A	BEE	N N N N N N N N N N N N N N N N N N N
	152		79	20	45	23	24	.876	197	336	711.	386	\$
JUIN	<u> 38</u> 2	~~~	æãâ ≅ãã	₹¥£	E # &	ละร	<u> </u>	55 E	<u>ଛିଛିହି</u>	<u> </u>	র প্লিপ্ল	8 8 3	£83
	\$	1	116	208	45	8	9	2.141	243	382	745	397	127
MAI.	838	~~~	.488 \$	£ 48	<u>855</u>	REE	RRR	952) 5773 612)	<u>585</u>	128 128 128 128	NA RE	140	6 8 8 8 8
[.	88	1	119	ដ្ឋ	잃	8	8	2.101	- 8	33	88	378	4TF
AVRIL.	858	داب	æ <u>æ</u> £	\$ 5 E	<u> </u>	สิยิมิ	### ####	974 555 556)	<u> </u>	<u>8</u> 8€	288 888	58 5	18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1
š	ន្តិ		3	8	8	8	8	2.186	34	363	7.5	30%	Ş.
MARS.	<u>8</u> €8	~~ <u>`</u>	<u>u\$</u>	<u> </u>	<u>-₩</u>	39 8	<u> </u>	947) 670 571)	<u> </u>	₹ £	A AR	<u> </u>	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
ER.	182	,	35	149	37	3	97	2.142	162	315	663	28	88
JANVIER. FEVRI	86 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64	~~	±££	8 <u>35</u>	±∞±	<u>~88</u>	£ <u>8</u> 2€	\$883 8883	£.2£.2	<u>₹</u>	<u>888</u>	<u> </u>	REE REE
IER.	191	'	26	147	8	\$	113	619 619 619	8	273	\$	38	\$
	388 388	717	£3°	888	₹¥ 1	#5¥.	835 835 8		<u> </u>	<u> </u>	ភ្និនិនិ	\$ # # # # # # # # # # # # # # # # # # #	35.75
DE AIFFES	-==	J=E		-= <u>=</u>	-== -==	-==	-=== -===	-==	-== -==	-==	-=== -================================	==	-==
CAUSRS ber becks.	1. Fièvre typholde	feie. Typhus	. Variole	Rougeole	4. Scarletine	5. Coquelache	6. Diphtérie	7. Philsie pulmonaire	. Méningite tuber-	Autres taberca-	10. Cancer et autres	11. Neningite simple .	12. Congastion et hé- morregie cérèb
į	-	÷	નં	က်	ě	á	မ်	7.	ထော်	မ	2	Ξ	2

															.,		
1.728	1.905	11.228	8.078	4.963	15.990	13.151	100	1	164	223	4.487	7.083	1.935	3.260	35 171	4.389	168.425
<u>\$55</u> 8	367 700€ 818	3.169 3.962 4.077	617) 1.306 1.155	1.224 1.635 2.060	4.356) 6.456 5.168)	3.178 5.355 4.618	28 28 28 28	7	55.45 15.65	<u>કર્ફેસ</u>	1.380 1.555 1.552	1.838 1.901 3.254	8833 8873	1.98 1.168 1.080	11.068) 11.614 12.460)	2.965	51, 725) 57,314 59,386)
181	3	8	924	4 16	£.	_ &	Ť	1	Ж	. e	178	561	126	198	36 0	83	13.685
333	<u>ଜିଛିତି</u>	855 855 855 855	<u> </u>	15.25 16.25	314) 490(1. 359)	5 <u>8</u> 8	747	بر ،	<u>e₹£</u>	က္ဆွဲ့စ	168 106 118	278 278 278 278 278	28 3	10.55 10.55 10.55	88 88 88 88	214 214 214 214 214 214 214 214 214 214	3 945) 4.317} 6.423}
3	175	3	153	37,8	759	<u>8</u>	พ	1	R	15	3E	- 15	_ 1 2		3 5	276	11.88
RAS	3 ₹8	355 8 35 8	<u>488</u>	87.58 13.53	275) 1433 319)	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	ĩãî	~~~	<u> </u>	<u>~</u> ≈	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	N N N N N N N N N N N N N N N N N N N	£€2	25 25 35 35	55.53 55.53	8 <u>85</u> 5	3.714) 4.198 4.004)
=	3	ž	\$	303	652	8	47	1	8	\$	376	486	55	ន្ត	.58.	353	12.20
âñâ	38g	<u> </u>	8 38	<u> 255€</u>	95 55 55 55	25 SS	≈ ≈≎	~~	లక్షేత	<u>జాఫ్లాల</u>	<u>855</u> 8	25.2 2.3 3.3 3.3	£\$\$	888	807. 870 30.	220 220	3.763) 4.192 4.369)
108	13%	738	138	82	550	757	8	•	8	11	373	421	36	្តន	\$	88	1150
RRS	₹	ភ្លួន	FER R	<u>8538</u>	<u>#</u> £81 €81	3/8 770 639	r¥ĝ	~~	ಹ್ಕಿತ್ತ	≈ୈନ	9 133 165	<u>838</u>	833	` <u>8₹8</u>	670) 683/2 752)	<u>86.7</u>	3.551) 3.940 4.056)
25	115	750	5	8	8	.674	స్		क्ष	18	332	154	173	287	906	328	81.18
FE B	25 8 25	i i i i i i i i i	<u> </u>	<u> </u>	<u>5,38</u>	622 1.143 209)	<u></u>	~~	್ತಾ	€	101) 117}	127 145 170	<u> </u>	<u> </u>	86.5.98 8.0.5.0 25.0.0	13 124 124 137	3.929 1.453 1.736
2	176	8	152	271	365	-647	<u></u>	1	647	16	8	ŝ	167	300	.919	38	153
\$3 8	<u> </u>	^활 왕 왕	និន្និទ	£ <u>₹</u> 8	22 kg	855 825 245 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	££5€	~~	<u> </u>	ಶ್ರೆಕ್ಷತ್ತ	8 ± ±	3158 3158	ã€ã	150 116 116 116	386. 1.004 2.004	888 888	5.107) 4.810 5.218)
<u>8</u>	<u>8</u>	812	171	271	946	\$45		1	8	17	318	437	190	85	.576	333	12.20
62.2 61.5	<u>Eãã</u>	<u> </u>	888 888 888 888 888 888 888 888 888 88	<u>888</u>	R R R R R	189 327 327	~÷÷	~~	ã <u>⇔ã</u>	æ≆3	<u>85₹</u>	Eğş	<u> </u>	<u>85€</u> 2	820 863 22	£84	3.814) 4.128/1 4.327)
3	143	8	ZZ.	₹.	274	89	61	1 .	8	27	8	514	176	Ŗ	.750	330	13.385
288	RRR	273 307 316	286	2.55± 8.5€ 8.5€	383 457 434 434	<u>8,8,8</u>	7##	~~~	ã <u>⇔ē</u>	ಹಕ್ಕೆ	### ###	25.05 25.05	¥88	<u>885</u> 5	877 872 1.001	a B B B B	1.623) 1.953(1 1.683)
173	163	8	318	9/1/9	8	673	1	1	8	13	371	8	189	38	260	411	8.8
8 28	REE	25.00 25.00 26.00	ê <u>r</u>	### ### ###	25.50 20.50	888 888	~;~	~\ <u>~</u>	<u> </u>	€99	13. 13. 13. 13. 13. 13. 13. 13. 13. 13.	177 343 343	888	<u>8</u> 8	. 13. (3.5.)	25.05 25.05	1.678) 5.135 5.286)
8	154	114	418	521	.015	82	1	1	3	19	8448	789	163	ž	523	415	15.987
188	รัฐลิ	(2) (3) (3) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4	<u>85</u> <u>5</u> <u>8</u>	<u> </u>	202 × 205 203 × 303	123 180 180	. ~ ∤~	~;~	€ 20€	<u>e</u> ξξ.	1178 158 158	<u>₹</u>	<u>828</u>	<u>& 3 2</u>	1.165) 1.257)	278 278 878	1.781 5.483 5.723
Ä	215	.178	542	ध	.810	266	-	,	17	22	1463	<u> </u>	136	248	5	1/91/	8.0
<u> </u>	236	338 504 466)		8 8 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	982 982 982 982 982 982 982 982 982 982	25.25 1.78 1.78 1.78	747	~ ;~	<u>€£₹</u>	હર્સે. હ	<u> </u>	254 254 419	825	<u>889</u>	905.15 1508.1	<u> </u>	5.378) 16.9146.280)
163	ž	<u>2</u>	413	Ē	.347	SS.	-		9	8	438	55	142	249	.75	519	8 8
##£	<u>858</u>	313) 636/1.186 637)	<u> </u>	SE SE SE SE SE SE SE SE SE SE SE SE SE S	1.036 736 736	213 213 213 513 513 513 513 513 513 513 513 513 5	~	~~~	FRE	≟ ‱	ESS ESS	255 415 615	<u> </u>	e E E	1.28(3.7761.253)4. 1.387)	315 373 373	1.640 6.121 6.133
-==		-==		-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==] -= =
l'aralysie ses cause indiquee.	Ramollissement ce- 5	Noladies organi-{ ques du cœur}	Bronchite aigue }	Bronchite chro- nique	Pacumouie, bron- cho-pacumonie.	Diarrhèr, gastro- entérite	Maladies choléri- formes	2000's, Choléra asiatique	Fievre et périto- nite puerpérales	Autres affections pucrpérales	congéni-	lité		Autres morts vio-	causes de	28. Causes inconnues.	SER BLE
÷ 2				Ä				5	Fie.		ă	Sénilité	Suicides	Aut	Autres	Ca us	Ξ.
3	Ė	2	16	17.	8 .	5	Ř	Ŕ	21.	g	23	हां	ક્ષ	Ŕ	27.	ĸ	- 1

IV (suite of fin). — RELEVÉ DES DÉCÈS PAR MOIS: RÉCAPITULATIONS DISTINCTES SUIVANT LA CAUSE ET SUIVANT L'AGE POUR L'ENSEMBLE DES VILLES DE 20,001 A 30,000 HABITANTS.

CAUSES BES BRCKS.	JANVIER.	PÉVRIER.	.s a v n	A V,R I L.	.1 A K	ו מואי	JUILLET.	TUOA	SEPTENDRE.	OCTOBRE.	NOAEMBRE.	ресенвие.	TOTAUX
		_ M	4 4	11110	8	TAND	- H	0	A U S K.				
1. Fievre typholde	ส	ਲ -	*	8	%	5	×	£		3	2	8	438
1 860. Typhus	1	1		•	•	1	1	,	1	'	1	1	
2. Variole	ភ	F	11	61	\$	ដ	\$	2	11	7	11	92	162
3. Rougeole		8	8	*	17	48	\$	ĸ	19	91	m	91	275
4. Scarlatine	-	ıa	*	•	•	80	=	**	*	64	63	8	52
5. Cequeluche	9	#	•	•	Ė	•	ıa	ıa	18	က	10	9	8
6. Diphtérie	15	ŧ		#	11	-	13	6	æ	41	*	12	144
7. Phiisle pulmonaire	**	ğ	27.6	¥	ğ	28	22	22	230	2	192	280	2 865
8. Méningile tubercaleuse	s	ន	\$	\$	8	ន	.	2	18	ม	8	53	382
9. Autres tuberenloses	88	2	8	2	Z	æ	5	8	78	F	£	92	92%
10. Cancer of autres trmours	106	116	133	104	115	8	Ħ	113	115	#	101	133	1.365
11. Méningite simple	6	8	8	, F	8	8	æ	8	8	8	28	6	EF.
12. Congestion et hémormgie cerebrales	<u>,</u>	8	8	191	171	3	197	138	147	. 8	1	173	2.021
13. Paralysic saus cause indi-	3	\$	R	\$	8	ន	*	ន	41	8	3	8	725
11. Bamollissement obrebral	29	3	s	8	3	g	\$	8	ដ	R	#	9	097
15. Maladies organiques du cœur	220	*	ğ	2	ä	ā	##	178	2	168	3 2	9	2.444
				-	_	_	_		_	_			

\$	1.13	9. 2008	2.663	8	•	26	*	386	2.25	311	995	7.636	883		086.4	3.942	4.843	6.093	13.386		33.244
*	ğ	#	111	•	,	-	·G	3 5	3	g	28	22	చే	•	***	88	3%	92.9	1.050	-	3.485
*	8	ž	83	ı	•	-	,	8	\$73	2	2	7.634	3	•	30	247	318	£3	8		2.233
22	ε	25	908	ĸ	,	7	•	3 5	191	R	3	503	8		437	278	SE .	473	3	-	3.616
8	63	65	904		ı	•	•	86	¥	21	£3	084	42	M	547	98	ğ	427	踅		2.418
8	8	113	518	11	•	7	S.	8	120	2	· 88	522	S	L'AG	83	SH H	367	2	8 2	44	2.534
33	₽ C .	142	157	\$	•	7	9	3	151	8	7.6	965	8	T M A	38	98	88	¥	8	- #O#A	2.854
8	9	g	140	1	,		•	6	137	81	*	471	8	8 UIV	06	ಷ್ಣ	88	68	\$	80 M A	3.306
8	25	ş	ă	ı	•	n	m	8	190	8	B	575	۳ ت	X	8	98	8	984	1.080	_ _ 4	2.621
	101	35	115	4	•	11	n	8	Ħ	2	3	88	· 88 •	RTITI	%X	375	673	573	1.218	40	2.972
8	3	99	113	ı	•	13	44	ಷ	ä	ਲ	,	8 8	95	M W P A	88	375	35	919	. 1.402	_	3.363
115	8	618	106	1	,	#	4	53	906	*	\$	1.086	901		88	37.6	8	8	1.802	_	3.800
8	146	199	127	•	•	1	io.	2	9	ង	24	7.07	13		381	718	7.84	572	1.566	_	3.332
16. Browdite aigaé	17. Broachite chronique	18. Pasumonie, broncho-pasu- monie	19. Diarribée, gastro-entérite	20. Maladies cholériformes	2046. Choléra aslatique	21. Pièvre et péritonite puerpé-	22. Autres affections paerpérales	23. Débilité congénitale	26. Séailité	25. Suicides	26. Autres morts violentes	27. Autres causes de mort	28. Causes incommes	_	De 0 à 1 an	- 1 to 19 ans	- 20 \$ 30 -	— 40 ½ 59 —	60 ans et an-dessus		Ензенасе

Digitized by Google

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES DE FRANCE

V.

RÉCAPITULATIONS GÉNÉRALES

PAR

GROUPES DE VILLES.

- A DÉMOGRAPHIE GÉNÉRALE: POPULATION, NAISSANCES, DÉCÈS, MORT-NÉS, MARIAGES, DIVORCES; RÉPARTITION DES NAISSANCES ET DES MORT-NÉS SUIVANT L'ÉTAT CIVIL NOMBRES ABSOLUS ET PROPORTIONS POUR 1.000 HABITANTS pour l'ensemble des villes.
- B DÉCES: RÉPARTITION DÉTAILLÉE PAR CAUSE ET PAR AGE pour les villes de plus de 30.000 habitants.
- C DÉCÈS: RÉPARTITION GÉNÉRALE SUIVANT LA CAUSE NOMBRES ABSO-LUS ET PROPORTIONS POUR 1.000 HABITANTS — pour l'ensemble des villes.
- D DÉCÈS: RÉPARTITION GÉNÉRALE SUIVANT L'AGE NOMBRES ABSOLUS ET PROPORTIONS POUR 1.000 INDIVIDUS DE CHAQUE GROUPE D'AGE par l'ensemble des villes.



A. — DÉMOGRAPHII POPULATION, NAISSANCES, DÉCÈS, MORT-NÉS, MARIAGES, DIVORCES ; POUR L'ENSEMBLI

NOMBRES ABSOLUS.

NUMEROS	GROUPES.	NOMBRE es villes.	COMPOSITION	ATION.	LNCES.		MORT-NÉS.	KARIAGES.	DIVORCES.	NAISSA PAR ÉTAT		MORT PAR STA	T-NÉS
NON	B B B B C B	NOM BES V	des GROUPES DE VILLES.	POPULATION	NAISSANCES	• DÉCÈS	MORT	MARI	DIVO	légi- times.	illógi- times.	légi- times.	illégi- times.
	ŧ.	1	Paris	2.511.629	55.9 2 3	51 . 7 2 5	5.207	26.088	1.314	40.953	14.970	3.676	1.531
	11.	12	Villes de 100,001 à 467,000 habit.	2.365.238	54.458	57.314	3.732	19.811	950	44.096	10.357	2.749	983
1	II.	47	— de 30.001 à 100.000 —	2.421.820	54.726	59.386	3.183	19.535	813	46.476	8.250	2.512	671
1	ıv.	56	— de 20.001 à 30.000 —	1.369.349	29.346	33.244	1.691	10.269	346	25.627	3.719	1.359	332
	v.	134	— de 10.001 à 20,000 —	1.868.882	42.750	46.669	2.323	14.211	461	38.172	4.578	1.990	833
то	TAL.,	250	Villes de plus de 10.000 habitants.	10.536.918	237.198	248.338	16.136	89.914	3.884	195.824	41.874	12.286	3.850
-													
-	VI.	334	Villes de 5,001 à 10.000 habitants.	2.311.317	54.188	54.417	2.669	17.472	446	50.310	3.878	2.387	282
\vdash												—	
То	TAL	584	Villes de plus da 5,000 habitanta	12.848.235	291.386	3 02.7 5 5	18.805	197,186	4.330	245.634	45.752	14.673	4.123
						-		***		****	•	-	
ľ	П.	98	Chefs-lieux d'arrondissement au- dessous de 5.000 habitants	342.486	6.219	8.330	308	2.164	51	5.821	398	290	18
		682	Каленцев	13. 190. 721	297.605	341.065	19.113	100.550	4.381	254 . 456	66 . 150	<u> 14</u> .963	£ . 154
			l	1					L 1				l

GÉVÉRALE:

RÉPARTITION DES NAISSANCES ET DES MORT-NÉS SUIVANT L'ÉTAT CIVIL, MS VILLES.

PROPORTIONS POUR 1.000 HABITANTS.

NUMEROS IN GROUPES.	MBRB Villes.	COMPOSITION des	NCES.	DÉCÉS.	MORT-NËS.	MARIAGES.	DIVORCES.		ANCES		-NÉS
NON	NOMBR PR VILL	GCS GROUPES DE VILLES.	NAISSANCES.	DEC	MORT	MARI	DIVOI	légi- times.	illėgi- times.	légi- times.	illégi- times.
I.	1	Paris	22,26	20,59	2,07	10,38	0,52	16,30	5,9 6	1,46	0,61
И.	12	Villes de 100.001 à 467.000 habit.	23,02	24,23	1,57	8,37	0,40	18,64	4,38	1,16	0,41
ш.	47	— de 30.001 à 100.000 —	22,59	24,52	1,31	8,06	0,33	19,19	3,40	1,04	0,27
IV.	56	— de 20.001 à 30.000 —	21,43	24,27	1,23	7,50	0,25	18,71	2,72	0,99	0;24
v.	134	de 10.001 à 20.000	22,87	24,97	1,24	7,60	0,24	20,42	2,45	1,06	0,18
			<u>. </u>								
Total.	250	Villes de plus de 10.000 habitants.	22,51	23,56	1,53	8,53	0,37	18,54	3,97	1,17	0,36
٧١.	334	Villes de 5,001 à 10,000 habitants.	23,44	23,54	1,15	7,56	0,19	21,77	1,67	1,03	0 ,12
Total	584	Villes de plus de 5.000 habitants	22,68	23,56	1,46	8,36	0,33	19,12	3,56	1,14	0,32
VII.	98	Chefs-lieux d'arrondissement au- dessous de 5.000 habitants	18,16	24,32	0,90	. 6,32	0,15	17,00	1,16	0,85	0,05
	682	Essenble	22,56	23,58	1,44	8,30	0,33	19,06	3,50	1,13	0,31

V (suite). -- RÉCAPITULATIONS GÉNÉRALES PAR GROUPES DE VILLES.

_																_	
1.729	1.905	11.228	3.078	4.953	15.990	13.151	100	ı	431	223	4.487	7.083	1.935	3.260	35.171	4.389	168.425
603 601 766	387 700 818	3.169 3.982 4.077	1.306 1.155	1.228 1.635 2.090	4.356 6.466 5.168	3.178 5.355 4.618	282		135 142 154	. 28 g. 	$\frac{1.380}{1.552}$	1.838 1.991 3.254	673 637	1.004	11.068	280 1.144 2.965	51.725 57.314 59.386
1.319	1.518	6.419	650	2.929	6.383	626	14	1	'	ı	1	7.046	. 463	645	13.914	1.746	55.693
867 867 587	921 947 650	1.614 2.341 2.464	281	809 1.069	1.553 2.815 2.015	271 271 256	600	~~~	~~~	111	117	1.838 1.967 3.241	167 140 156	203	4.272 \ 4.657 \ 4.985	76 382 1.288	15.060 \\ 19.336 \\ 21.297 \\
**************************************	334	3.253	8	1.161	2.925	361	~~~	.~~	9† {	ន ~~~	,	<u>ب</u>	253	950	9.837	. 823	36.635
137	150 145 145 145	1.096 1.093	155 117	279 339 543	824 1.227 874	9 15 15 15	100	111	122		1 1 1	134	252 261 260	326	3.481	97 240 545	12.995 11.924 11.716
\$ \$. 83	1.051	218	245	1.485	221		1	341	177	'	'	630	1.071	5.212	687	28.831
310	19 61	324 371 356	10.23	85 129 331	340 583 562	44 75 102	40 0	1 1 1	107 112 122	8 8 2	1 1 1	1 1 1	208 205	343 405 323	1.819 1.553 1.840	65 277 345	10.291 9.067 9.473
9	10	403	739	324	2.829	1.574	28	1	44	g	74	1	. 68	544	2.893	386	21.690
441	E E N	150	343	88 83 136 89	931 1.012 886	442 548 584	16 33	111	18 19	2 9 2	' สន	~~~	28 28 24	148 187 209	740 976 1.177	17 98 271	6.730 7.337 7.623
1	ı	103	1.179	96	2.368	10.369	11				4.413	1	1	8	3.315	718	25.576
	111	27 C	327 434 418	200 g	708 829 831	2.533 4.311 3.525	111	~~~	· · · · ·	111	1.380 1.531 1.502	~~~	111	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1.264 1.295	25 177 516	6.649 9.650 9.277
-==	-== ==================================	-== ==================================		 		 	== 		-== 		 		i ≓≝ ->:~	 	ı≒ E	-::: -::::::::::::::::::::::::::::::::	
13. Paralyule sans cause indiqués	14. Ramollissement cérébral	15. Maladies organiques du omur	16. Bronchite aigus	17. Bronchite chronique	18. Pneumonie, broncho-pneumonie	19. Diarrhée, gastro-entérite	20. Maladies cholériformes	3066. Cholérs asiatique	21. Fièvre et péritonite puerpérales	22. Autres affections puerpérales	23. Débilité congénitale	. Sémilité	Suicidos	26. Autres morts violentes	27. Autres causes de mort	28. Causes inconnues	Мион маги
-	7	ē	9	1.7	81	61	ç	ģ	2	2	23	24.	25.	96	27	8	

C. — DÉCÈS: RÉPARTITION GÉNÉRALE SUIVANT LA CAUSE (NOMBRES ABSOLUS

NUMEROS DES GROUPES.	NOMBRE DES VILLES.	COMPOSITION des GROUPES.	- FIÈVRE TTPHOÎDE.	TIPHUS.	WARIOLE.	ω ROUGEOLE,	E SCARLATINE.	с собиегиснв.	э бірнте́пів.	PHTISIE PULMONAIRE.	MÉNINGITE TUBERCULEUSE.	S AUTRES TUBERCUL,	CANCER OF TUREURS.	Z MÉNINGITE BIMPLE.	HOLT 840 HOC 15
	1		•								5 - 0		1	OMI	BRE
I. II. III. IV. V.	1 12 47 56 134	Paris	912 982 888 438	-	215 714 303 231 258	854 396 471 275 187	172 96 102 52 66	204 145 253 85 107	294 393 389 144 291	6.412	984 526 774 382 532	1.492 978 1.278 924 812	2.837 2.671 1.365	1.166 1.621 1.543 777 887	3.40
TOTAL	250	Villes de plus de 10.000 habitants	3.665	-	1.721	2.183	488	794	1.511	30.038	3.198	5.484	11.631	5.994	13.86
VI.	334	Villes de 5.001 à 10.000 habitants	545	1	62	338	 86	311	289	4.319	642	1.110	1.761	1.281	2.73
TOTAL	584	Villes de plus de 5.000 habitants.	4.210	1	1.783	2.521	574	1.105	1.800	34 . 357	3.840	6.594	13.392	7.275	16.5
VII.	98	Chefs-lieux d'arrondissement au- dessous de 5.000 habitants	74	-	14	33	10	41	40	572	95	116	274	133	3
	682	Ersemble	4.284	1	1.797	2.554	584	1.146	1.840	34.929	3.935	6.710	13.666	7.408	16.9
I., 1	1 1	Paris					10.07	0,08		1 . 04			TIO		201
II.	12		0,36 0,42	1	0,09		0,07	0,06	1		0,39 0,22	0,59 0,41	_		ľ
m.	47	— 30.001 à 100.000 —	0,37		0,13	0,19		0,10	i i	1		0,53			
ıv.	5 6	— 20.001 à 30.000 —	0,32	1	0,17		0,04	0,06		1	0,28	0,67			
v.	134	— 10,001 à 20.000 —	0,24	-	0,14	0,10	0,04	0,06	0,16	2,01	0,28	0,43	0,94	0,47	1
TOTAL	250	Villes de plus de 10.000 habitants	0,35	_	0,16	0,21	0,05	0,07	0,14	2,85	0,30	0,52	1,10	0,57	1
VI.	334	Villes de 5.001 à 10.000 habitants	0,24	0,00	0,03	0,15	0,04	0,13	0,12	1,87	0,28	0,48	0,76	0,55	1
Total	584	Villes de plus de 5.000 habitants.	0,33	0,00	0,14	0,20	0,04	0,09	0,14	2,67	0,30	0,51	1,04	0,57	1
								0.40	0,12	1,67	0,28	0,34			
VII.	98	Chefs-lieux d'arrondissement au- dessous de 5,000 habitants	0,22	-	0,04	0,10	0,03	0,12	0,12	1,07	","	0,53	0,80	0,39	1

ET PROPORTIONS POUR 1.000 HABITANTS), POUR L'ENSEMBLE DES VILLES.

PANALTBIE Sans caume indiquée,	RAMOLLISSEMENT Cènèbral.	MALADIES ORGANIQUES DU CŒUR.	BRONCHITE AIGUE.	BRONCHITE CHRONIQUE.	PREUMONIE, BRONCHO-PREUEONIE.	DIARRHÉB, Castro-entérite.	MALADIES Choléripornes.	CHOLÉRA ASIATIQUE.	PIŘVBE KT PŘAJTONITE PUKRPÉBALKS.	AUTRES AFFECTIONS PUERPERALES.	DÉBILITÉ Concénitalr.	sénilit é.	SUICIDES.	AUTRES MORTS VIOLENTES.	AUTRES CAUSES DE MORT.	CAUSES INCORNUES.	TOTAL Général.
\$	-	9			1					ì							1
13	14	15	16	17	18	19	20	20014	21			24	25	26	27	28	29
1 1		1			l I	1		ł .	ı	i .	i i				l i		' l
ABSO	ABSOLUS.																
562	387	3.169	617	1.228	4.356	3.178	10	- 1	135	65	1.380	1.838	673	1.004	11.068	280	51.725
401	700	3.982	1.306	1.635	6.466	5.855	38	-	142	100	1.555	1.991	637	1.166	11.614	1.144	57.314
766	818	4.077	1.155	2.090	5.168	4.618	52	_	154	58	1.552	3.254	625	1.090	12.489	2.965	59.386
452	460	2.444	632	1.275	3.298	2.663	36	_	87	44	885	2.225	311	555	7.435	883	33.244
765	701	2.816	790	1.680	3.815	3.373	47		90	45	1.131	3.262	398		10.907	4.342	46.669
				1.000	0.010							0.202					40.00
2.925	3.066	16.488	4.500	7.908	23.103	19.187	183	-	608	312	6.503	12.570	2.644	4.646	53.513	9.614	248.338
996	830	3.460	1.139	1.915	4.227	3.986	56	-	171	87	1.968	4.987	466	1.026	10.701	4.919	54.417
3.921	3.896	19.948	5.639	9.823	27.330	23.173	239	-	779	399	8.471	17.557	3.110	5.672	64 - 214	14.533	302.755
						===											
219	145	6 06	169	298	692	290	3	_	11	15	209	1.208	67	149	1.800	681	8.330
4.140	4.041	20.554	5.808	10.121	28.022	23.463	242	-	790	414	8.680	18.765	3.177	5.821	66.014	15.214	311.085
4.000				<i>(</i> 4)													
1.000	HA	BITA	NTS	(1).													
0,22	0,15	1,26	0.24	0.49	1,73	1,27	0,003	-	0,05	0,03	0,55	0,73	0,27	0,40	4,41	0,11	20,59
0,17	0,30	1,68	. 0,55	0.69	2,73	2,26	0,02	-	0.06	0,04	0,66	0,84	0,27	0,49	4,91	0.48	24,23
0.32	0,34	1,68	0.48	0,86	2,13	1,91	0.02	-	0,06	0,02	0,64	1,34	0,26	0,45	5,15	1,22	24,52
0,33	0,34	1,78	0,46	0.93	2,41	1.94	0,03	-	0,06	0,03	0,65	1,62	0,23	0,40	5,43	0.64	24,27
6.40	0,37	1,51	0.42	0,90	2,04	1,80	0,03	-	0,05	0,02	0,61	1,75	0,21	0,44	5.84	2,32	24,97
0,28	0,29	1,56	0,43	0,75	2,19	1.82	0.02		0,06	0,03	0,62	1,19	0,25	0,44	5 ,08	0,91	23,56
0.43	0,36	1,50	0,49	0.83	1,83	1,72	0,02	_	0.07	0,04	0.85	2,16	0,20	0,44	4,63	2,13	23,54
0.30	0,30	1,55	0,44	0.76	2,13	1,80	0,02	-	0.06	0,03	0,66	1,38	0,24	0.44	5.00	1.13	23,56
0.64	0,42	1,77	0,49	0.87	2,02	0,85	0.01	-	0,03	0,04	0,61	3,53	0.19	0,43	5.25	1,99	24,32
0,31	0,31	1,56	0,44	0,77	2,12	1,78	0,02	-	0.06	0,03	0.66	1.42	0,24	0,44	5,00	1.15	23,58
					·	 			'								

D. - DÉCÈS: RÉPARTITION GÉNÉRALE SUIVANT L'AGE, POUR L'ENSEMBLE DES VILLES.

NUMÉROS	NOMBRE	COMPOSITION		TO	TAUX	DES DÉ	CÈS.	
des	des	des GROUPES DE VILLES.	HOINS DE 1	DE 1 A 19 ANS.	DE 20 a 89 ans.	DE 40 1 59	DE 60 ANS ET au-dessus.	TOTA GÉNÉR
		. иомв	RES A	BSOL	U S.			
Ι.	1	Paris	6.649	6.730	10.291	12.995	15.060	51.
п.	12	Villes de 100.001 à 467.000 habitants	9.650	7.337	9.067	11.924	19.336	57.
m.	47	— 30.001 à 100.000 —	9.277	7.623	9.473	11.716	21.297	59.
IV.	56	— 20.001 à 30.000 —	4.980	3.942	4.843	6.093	13.386	33.
v.	134	— 10.001 à 20.000 —	6.914	5.231	6.616	8.656	19.252	46.
TOTAL.	250	Villes de plus de 10.000 habitants	37.470	30.863	40.290	51 . 384	88.331	248.
vī.	334	Villes de 5.001 à 10.000 habitants	9.191	6.467	7.041	9.475	22.243	54.4
Total	584	Villes de plus de 5.000 habitants	46.661	37.330	47.331	60.859	110.574	302.
vII.	98	Chefs-lieux d'arrondissement au-dessous de 5,000 habitants	933	707	897	1.423	4.370	8.
	682	Ensemble	47.594	38.037	48.228	62.282	114.944	311.
		PROPORTIONS POUR 1.000 INDI						
1.	1	Paris.	209,5	10,4	10,1	21,4	73,1	2
II.	12	Villes de 100.001 à 467.000 habitants	274,5	10,5	10,4	· I	92,5	2
m.	47	— 30.001 à 100.000 —	254,8	10,2	10,5	23,1	•	3
IV.	56 134	— 20.001 à 30.000 — — 10.001 à 20.000 —	237,3 219,1	9,3 8,7	9,7 10,1	21,5 22,1	94,8 99,4	2
							89,7	
TOTAL	250	Villes de plus de 10.000 habitants	240,4	9,9	10,2	22,0		2
VI.	334	Villes de 5.001 à 10.000 habitants	220,9	8,8	9,3	19,4	91,0	2
TOTAL	584	Villes de plus de 5.000 habitants	236,3	9,6	10,1	21,6	89,9	2
VII.	98	Chefs-lieux d'arrondissement au-dessous de 5.000 habitants	158,3	6,3	8,7	18,5	96,7	2
I								

TABLEAU ANNEXE. — STATISTIQUE MENSUELLE DES VILLES DE FRANCE DE PLUS

DE 5.000 HABITANTS DANS LESQUELLES SE SONT PRODUITS DES DÉCÈS PAR MALADIES ÉPIDÈMIQUES

ET NOMBRE TOTAL DE CES DÉCÈS. (Récapitulation des relevés publiés dans les bulletins mensuels p. 15).

										alis los i				
NOIS	VILLES	PIÈVRE TY	PHOIDE	VARIO	LE	ROUGE	OLE	SCARLA'	TINE	COQUEL	UCHE	DIPHT	RIE	TOTAUX des
	AYARTEU	VILLES	Dicis	VILLES	DÉCÉS	VILLES	DÉCÉS	VILLES	DÉCÉS	VILLES	DÉCÈS	VILLES	DÉCÈS	Dicis
JASTIER	1 décès 2 décès et plus.	66 } 108	»	10 11 } 21	»	27 29 } 56	'n	25 4 } 29	»	33 22 } 55	»	64 } 90 26 }	»	»
'	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	252		277	· ··••	224	· · · · · · · · · · · ·	45		100	· ·····	193	1.091
PAYALER	1 décès 2 décès et plus	57 37 } 94	»	10 } 20	»	35) 63 28)	»	30 33	»	43 20 63	»	63 } 97 34 }	»	»
(· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	····•··	264	•••••	236	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	238		52		102	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	186	1.078
BARS	1 décès 2 décès et plus.	59 } 95 36 }	»	9 23	»	26 } 59	»	25 31 6	»	40 17 } 57	»	61 29 } 90	»	»
'	·	• · · • • • •	300		217	• • • • • • • •	271	·	44		103	1	181	1.116
AVRIL	1 décès 2 décès et plus.	81 37 } 118	»	9 15 } 24		36 32 } 68	»	25) 34 9) 34	»	37 } 59 22 }	»	56 } 75	»	»
'		•••••	280	•••••	175	• · · · • • • •	320	•••••	59		115	1	140	1.089
3 4	1 décès 2 décès et plus.	72 35 } 107	»	16 15 31	»	$\left\{\begin{array}{c} 22\\32 \end{array}\right\}$ 54	»	30 6 36	»	42 19 61	»	48 } 71 23 }	»	»
(•		270		174		284		65	•	114		158	1.065
3818	1 décès 2 décès et plus.	66 } 99 33 }	»	10 24	»	34 33 67	. »	30 } 35 5 } 35	»	27 16 } 43	»	45 16 61	»	»
(••••		224	•••••	126		295	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	69		88	•••••	114	916
JEILLET	1 décès	(414	ν	10 22	»	28 41 69	»	24) 10) 34	»	36 } 52	ν	18 59	»	»
(•••••		357		85		338		77		98		124	1.079
A0UT	1 décès 2 décès et plus.	$\begin{pmatrix} 83 \\ 62 \end{pmatrix}$ 145	n	8 19	»	$\begin{pmatrix} 32 \\ 33 \end{pmatrix}$ 65	»	16 3 19	, »	38 20 58	»	$\begin{pmatrix} 36 \\ 9 \end{pmatrix}$ 45	»	»
(••••		501		65		219		28		118		64	995
SEPTEMBRE .	1 décès 2 décès et plus.	85 77 } 162	»	9 20	»	27 13 } 40	»	16 7 } 23	»	$\begin{pmatrix} 33 \\ 21 \end{pmatrix}$ 54	»	43 14 } 57	»	»
'	•••••		539	•••••	83		89		34		91		90	926
SCTORRE	1 décès 2 décès et plus.	83 · 70 } 153	»	9 6 } 15	»	8 19	»	10 } 14	»	33 } 48 15 }		15)	»	»
1	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	479		86		55		25		87		114	846
POVERBURE	1 décès 2 décès et plus.	94 63 } 157	»	17 9 26	»	8 22	»	7 5 } 12	»	17 7 } 24	»	50 } 73	»	»
(•••••	•••••	405		131		73		24		40		149	822
MCRESAR	1 décès 2 décès et plus.	64 52 } 116	»	15 15 30	»	19 20 39	»	16 } 24	»	27 8 35	»	51 35 86	»	»
	••••••		280	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	124		114		42		51		242	853

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES DE FRANCE.

ANNÉES 1886 à 1900.

TABLEAUX RÉCAPITULATIFS

DES RÉSULTATS GÉNÉRAUX ANNUELS

SULVANT LES DIFFÉRENTS GROUPES DE VILLES.

POPULATION: COMPARAISON ENTRE LES RECENSEMENTS DE 1891 ET 1896 (1).

NAISSANCES, DÉCÈS, MORT-NÉS; MARIAGES ET DIVORCES.

RÉPARTITION DES NAISSANCES ET DES MORT-NÉS EN LÉGITIMES ET ILLÉGITIMES.

RÉPARTITION DES DÉCÈS SUIVANT L'AGE ET SUIVANT LA CAUSE.

NOMBRES ABSOLUS ET PROPORTIONS POUR 1.000 HABITANTS (2).

BÉPARTITION DES DÉCÈS POUR CHAQUE GROUPE D'AGE SUIVANT LES CAUSES PRINCIPALES

MORTALITÉ MENSUELLE: ÉTAT COMPARATIF POUR LES GROUPES DE VILLES DE FRANCE DE PLUS DE 20.000 HABITANTS PENDANT LES DEUX PÉRIODES QUINQUENNALES 1886-90 ET 1891-95.

Digitized by Google

STAT. SANIT. 1900.

⁽¹⁾ Voir aux statistiques annuelles de 1893 et 1894 (pp. 122 et 123) la même comparaison faite pour les recensements de 1886 et 1891.

⁽²⁾ Pour la 1º période quinquennale 1886-90 les chistres annuels qui figuraient sur les relevés rétrospectifs annexés aux statistiques de 1893, 1894 et 1895 (pp. 127 et s.) sont remplacés par les moyennes correspondant à cette période (1886-90),

GROUPE 8	RÉI	ARTITION	DE LA	POPULATI	ON PAR (ROUPES	D'AGE.
de				1	60 ANS	AGE	
VILLES.	0 a 1 an.	1 A 19 ANS.	20 A 39 ANS.	60 a 59 ans	et au-dessus.	inconnu.	7074L
La comparaison des chiffres fournis pour chaque gro	oupe de villes	de 1891 à 18	96 présente le	s diférences	suivantes:		
	· +	+	· +	+	+		+
I. — Paris	1.590 3.591	19.638 56.871	38.235 78.517	22.627 59.073	8.763 23.716	- 3.729 + 90	86.994 221.858
III. — Villes de 30.001 à 100.000 habitants	983	29.075	21.311	11.023	32	+ 90 - 1.848	69 .576
IV. — Villes de 20.001 à 30.000 habitants	1.730	43.560	56.208	29.391	18.657	- 216	149.330
V. — Villes de 10.001 à 20.000 habitants	926	20.176	27.234	16.550	5.243	— 690	69.439
TOTAUX	8.820	169.320	221.505	138.464	56.411	 6.39 3	568.127
VI — Villes de 5.001 à 10.000 habitants	1.136	2.903	36.967	2.525	<u>- 2.023</u>	+ 542	42.070
TOTAUX	9.956	172.228	256.492	140.989	+ 54.388	- 5.851	630.197
Mais en tenant compte des modifications survenues d ci-après pour la période quinquennale de 1891-180		ition des gro	upes (1) les d	lifférences réc	elles se trou	vent ramené	es awx chiffres
	+	+	+	.+	_ +		<u>.</u> +
1. — Paris	1.500 2.216	19.638 26.380	38.235 37.977	22.427 31.522	8.763	3.729	86.924 115.126
III. — Villes de 30.001 a 100.000 habitants	851	34.077	38.522	22.830	15.056 6.104	- 1.812	100.572
IV. — Villes de 20.001 a 30.000 habitants	316	9.633	15.091	7.692	7.681	- 236	40.377
V. — Villes de 10.001 à 20.000 habitants	899	26.235	42.900	21.104	5.752	- 622	96.268
TOTAUX	5.872	115.963	172.725	108.575	42.546	- 6.416	439.265
VI. — Villes de 5.001 à 10.000 habitants	1.652	19.490	53.586	15.855	5.933	+ 551	97.067
Totaux	7.524	135.453	226.311	124.430	48.479	- 5.865	536.332
Le tableau de la page 140 reproduit les resultats (1) Modifications survenues dans la composition des groupe			les chiffres in	termèdiaires (ninsi modiliés.		
Ville passée du groupe III au 1. Nice (Alpes-maritimes)	1.375	30.491	60.540	24.551	9.670	107	105.734
villes and de (1. Creusot (Le) (Saône-et-Loire)	624	11.205	11.404	5.898	2 626		31.757
villes passant du) 2. Montinçon (Allier)	510	10.259	12.264	6.107	2.526	- 1	31.666
groupe III 3. Neuilly-sur-Seine (Seine) 4. Saint-Ouen (Seine)	3/49 636	9.220 10.671	11.139	7.439 6.846	3.803 2.269	62 43	32.012 30.504
G. Balar-Out (School 1997)						 	
Totaux	2.119	41.355	44.846	26.290	11.224	105	125.939
Villes passant du) 1. Laval (Mayenne)	290	8.207	10.511	6.939	3.657	-	29 604
groupe III au groupe IV 2. Montauban (Tarn-et-Garonne)	322	7.659	11.006	6 607	3.969	34	29.597
Totaux	612	15.866	21.517	13.566	7.626	34	59.201
1							
, 1. Asnières (Seine)	342	7.248	8.645	5,478	2.303		24.016
2. Fougères (lile-et-Vilaine)	174	7.126	8.085	5.478 4.112	1.352	_ '	20.869
3. Moniceau-les-m. (Set-Loire) 4. Saint-Dié (Vosges)	511 407	9.112 7.033	7.199 8.151	4.030	1.892 1.608	27	20.869 22.271 21.220
groupe V au 5. Saintes (Charente-inférieure)	328	6.921	6.339	4.253	2.279	64	30.184
groupe IV 6 Saint-Maur (Seine)	320 221	6.283 5.018	6.196	4.716	2.747	-	30.302
8. Villeurbanne (Ithône)	275	6.860	12.563 7.011	2.899 5.264	1.365 2.304		23.066 21.714
9. Wattrelos (Nord)	652	9.712	7.202	3.795	1.510		22.871
TOTAUX	3.230	65.313	71.391	38.568	16.880	91	195.453
Ville passant du)							
groupe IV au 1. Abbeville (Somme)	309	5.897	6.945	4.125	2.486	-	19.762

GROUPES	RÉP	ARTITION	DE LA P	OPULATIO	N PAR G	ROUPES	D'AGE.
de VILLES.	0 A 1 AN.	1 A 19 ANS.	20 A 39 ANS.	40 A 59 ANS.	60 ANS et au-dessus.	inconnu.	TOTAL.
Villes passant du groupe VI au groupe VI. Malakoff (Seine) 1. Alfortville 'Seine) 2. Biarritz (Basses-Pyrénées) 3. Bruay (Pas-de-Calais) 4. Caluire-et-Culre (Rhône) 5. Carpentras (Vaucluse) 6. Caudéran (Gironde) 7. Chauny (Alsne) 8. Douarnenez (Finistère) 9. Hénin-Lièterd (Pde-Calais) 10. Louviers (Eure) 11. Madeleine (La) (Nord) 12. Malakoff (Seine) 13. Marcq-en-Barœul (Nord) 14. Remiremont (Vosges) 15. Saint-Claude (Jura) 16. Salon (Bouches-du-Rhône) 17. Vesoul (Haute-Saône)	234 185 400 98 139 146 176 296 300 137 213 198 233 174 198 188 107	3. 727 4. 083 5. 544 2. 710 2. 932 2. 743 3. 415 5. 143 5. 238 3. 793 3. 928 3. 579 4. 349 3. 349 3. 349 3. 360 3. 303 5. 329	3.703 4.887 3.421 3.782 3.010 3.557 3.287 3.371 3.811 2.964 3.164 3.502 3.216 4.109 3.444 4.861 3.848	2.681 2.685 1.475 2.477 2.718 2.584 2.198 1.657 1.828 2.691 2.289 1.839 1.839 1.894 2.267 1.861 2.072	1.066 1.178 425 985 1.829 1.373 1.224 629 758 1.642 1.108 1.124 863 1.009 889 842 1.001	38	11.449 13.028 11.265 10.053 10.628 10.403 10.310 11.066 11.935 10.227 10.651 10.848 10.500 10.535 10.126 11.112 10.063
Villes passant du (1. Castelnaudary (Aude)	98 154 87 125	2.276 3.004 1.761 2.881	3.517 4.185 1.948 3.507	2.338 1.786 1.504 2.093	1.554 700 799 1.037	23 -	9. 783 9. 829 6. 102 9. 643
1 Annœullin (Nord) 2 Aviou (Pas-de-Calais) 3 Barentin (Seine-Inferieure) 4 Blanzy (Saóne et-Loire) 5 Bruay (Nord) 6 Champigny (Seine) 7 Cornimont (Vosges) 8 Cransac (Aveyron) 9 Digoin (Saóne et-Loire) 10 Dombasle (M. et-Moselle) 11 Domfront (Orne) 12 Fère (Ia) (Aisne) 13 Hèricourt (Haute-Saóne) 14 Joinville-le-Pont (Seine) 15 Lure (Haute-Saóne) 16 Lys-lès-Lannoy (Nord) 17 Maisons-Laffitte (S. et-Oise) 18 Mouvaux (Nord) 19 Nœux-les-mines (P. de-C.) 20 Pauillac (Gironde) 21 Plainfaing (Vosges) 22 Ploahlace (Finistere) 23 Portel (Le) (Pas-de-Calais) 24 St-Etienne-du-Rouvray (S. I.) 25 Saint-Maizent (Deux-Sèvres) 26 St-Vaillier (Saóne-et-Loire) 27 Villejuif (Seine)	76 214 139 122 162 106 131 223 133 136 68 91 91 139 182 76 123 150 171 70 53 165 63	2.009 2.749 1.870 2.197 2.417 1.702 2.067 2.069 2.069 2.069 2.037 1.141 1.609 1.637 1.753 2.371 1.790 2.309 2.309 2.309 2.309 2.309 2.309 1.443 1.463	1.429 1.993 1.574 1.459 2.052 1.620 1.750 2.052 1.601 1.676 1.701 2.845 2.454 1.780 2.405 2.1686 2.115 1.853 1.731 1.634 1.455 1.303 1.586 2.318 1.870 1.777	1.087 686 1.020 840 1.074 1.263 987 1.147 1.139 1.026 858 694 899 1.099 1.050 91.050 923 1.350 967 829 923 1.390 975 1.170 1.313	412 232 408 413 448 623 396 623 390 736 307 420 341 466 469 522 411 562 471 334 651 462 372 434 662 577 465 592	14	5.013 5.874 5.011 5.015 6.125 5.323 5.331 5.955 5.869 5.214 5.156 5.089 5.499 5.813 5.813 5.800 5.702 5.813 5.925 5.925 5.925 5.925 5.925 5.925 5.925 5.925 5.925 5.925 5.925 5.925 5.925 5.926 5.925
Villes deat la population est descente des des des des des des des des des de	68 194 62 57 69 49 76 89 73 68 76	1.478 2.298 1.459 1.527 1.096 1.257 1.423 1.911 1.406 1.695 1.481	1.746 1.291 1.361 1.307 1.779 2.208 1.928 1.260 1.759 1.237 1.478	1.046 709 1.209 1.201 880 883 947 917 1.204 1.170 1.212	564 273 761 789 507 506 587 697 507 627 630	- - - - 2 - - - -	4.902 4.765 4.852 4.841 4.931 4.963 4.963 4.874 4.967 4.967

COMPARAISON ENTRE LES RECENSEMENTS DE 1891 ET DE 1896 POUR L'ENSEMBLE DES VILLES

DE PLUS DE 5,000 HABITANTS.

GROUPES		RÉP	ARTITION	DE LA	POPULATI	ON PAR G	ROUPES	D'AGE.
de Villes.	ANNÉES.	0 a 1 an.	1 a 19 ans.	20 A 39 ANS.	40 a 59 ans.	60 ANS et au-dessus.	AGE inconnu.	TOTAL.
Reconsement de Chiffres modifiés Recensement de	1892 1893 1894 1895	30.146 30.464 30.782 31.100 31.418 31.736	626 379 630.306 634.234 638 162 642.090 646.017	979.967 967.634 995.281 1.002.928 1.010.575 1.018.222	584.450 588.935 593.420 597.906 602.392 606.877	197 .100 198 852 200 .605 202 .358 204 .111 205 .863	6.643 » » » » 2.914	2.424.705 2.442.000 2.459.475 2.476.860 2.494.245 2.511.629
Recensement de 100.001 a 467.000 habitants Recensement de Recensement de	1892 1893 1894 1895	31.566 32.009 3x.452 32.895 33.339 35.157	641.781 647.057 652.383 657.609 662.885 608.652	793.415 801.010 808.605 816.201 823.797 871.982	483.453 490.057 496.961 503.866 510.771 542.226	190.048 192.857 195.666 198.475 201.285 213.764	3.417 "" "" 3 507	2 143 380 2.166 405 2.189 430 2.212.455 2.235.480 2.365.238
III. — Villes de 30.001 à 100.000 habitants. Recensement de	1895	35.421 35.591 35.761 35.931 36.102 36.404	718.858 725.673 732.488 739.304 746.130 747.933	878.621 886.325 894.029 901.734 909.439 899.932	495 . 185 499 . 751 504 . 317 506 . 863 513 . 449 506 . 208	230 . 174 231 . 395 232 . 616 233 . 837 235 . 058 230 . 206	2.985 "" "" 1.137	2.361.244 2.381.358 2.401.457 2.421.587 2.441.702 2.421.820
IV. — Villes de 20.601 Chiffres modifiés a 30.000 habitants	1895	19.255 19.318 19.381 19.444 19.598 20.985	379.939 381.865 383.792 385.719 387.646 423.499	\$43.422 \$46.450 \$49.458 \$52.476 \$55.495 \$499.630	254 .170 255 .708 257 .246 258 .785 260 .324 283 .561	122 526 124 102 125 678 127 254 128 831 141 183	707 "> "> "> 491	1.220.019 1.228.094 1.236.169 1.244.965 1.252.321 1.369.349
V. — Villes de 10.001 à 20.000 habitants, Recensement de Recensement de	1892 1893 1894 1895	30 632 30.812 30.992 31.172 31.352 31.558	580.140 585.387 590.634 595.881 601.128 600.316	624 . 155 632 . 735 641 . 315 649 . 895 658 . 475 651 . 389	374 570 378 791 383 012 387 233 591 454 391 120	188 397 189 547 190 697 191 848 192 999 193 640	1.549 » » » » » » » »	1.799.443 1.818.696 1.837.950 1.857.204 1.876.458 1.868.892
ENARMBLE des villes de plus de 10.000 habi-tants	1892 1893 1894 1895	147.020 148.194 149.368 150.543 151.718 155.840	2.947 097 2.970.280 2.993.482 3.016.675 3.039.864 3.116.417	3.719.600 3.754.145 3.788.690 3.823.235 3.857.780 3.941.105	2.191.528 2.213.243 2.234.958 2.256.673 2.278.388 2.329.992	928 245 936 754 945 263 953 772 962 282 984 656	15.301 » » » » » 8.908	9.948.791 10.036 644 10.124 497 10.212 350 10.300 203 10.536.918
VI. — Villes de 5 001 à 10.000 habitants Recensement de	1892 4803	40.466 40.796 41.126 41.457 41.788 41.602	777.829 781.727 785.625 789.523 793.421 780.732	719.979 730.696 741.413 752.130 762.848 756.966	484 .179 487 .350 490 .521 493 .692 496 .863 486 .704	246.273 247.459 248.646 249.833 251.020 244.250	521 0 9 9 1.063	2.269.247 2.283.660 2.308.073 2.327.267 2.346.901 2.311.317
ENSERBLE des villes de plus de 5.000 habi-tants	1592 1893 1594 1895	187.486 188.991 190.496 192.001 193.506 197.442	3.724.926 3.752.016 3.779.107 3.806.198 3.833.289 3.897.149	4.439.579 4.444.841 4.530.103 4.575.365 4.620.628 4.698.071	2.675.707 2.700.593 2.725.479 2.750.365 2.775.251 2.816.696	1.171.518 1.184.214 1.193.910 1.203.606 1.213.202 1.228.906	15.822 # "> "> "> 9.971	12.218.038 12.325.304 12.432.570 12.539.837 12.647.104 12.848.235

RÉCAPITULATION ANNUELLE DE 1887 A 1900; RÉPARTITION DES NAISSANCES EN LÉGITIMES ET ILLÉGITIMES.

			NO.	MBRES	ABSO	LUS.				PROP	ORTION	S POU	R 1.000	HABI	TANTS	•
Arrées (1)	I.	II. 100.001 à 467.000 babit.	111. 30.001 å 100.000 habit.	1V. 20.001 à 30.000 habit.	V. 10.001 à 20.000 habit.	au- dessus de 10.000 habit.	VI. 5.001 å 10.000 habit.	TOTAL au- dessus de 5.000 habit.	I.	II. 100.001 å 467.000 habit.	111. 30.001 à 100.000 habit.	IV. 20.001 å 30.000 habit.	V. 10.001 å 20.000 habit.	TOTAL an- dessus de 10.000 habit.	VI. 5 001 å 10.000 habit.	total au- dessus de 5.000 habit.
_			· ·													
1967-60. 1	58.349	52.463	49.039	27.845	1 43.042	1 230 738	NAI »	SSAN 	CES. 24,91	25,31	23,65	22,76	23,34	24,14	»	l »
1801 1802 1803 1805 1806 1806 1809 1809	59.077 56.573 58.939 57.761 55.321 55.796 55.818 55.819 54.884 55.923	53.446 53.082 53.480 53.481 51.934 56.476 55.976 55.970 54.453	55.207 54.767 55.556 54.623 53.724 54.893 55.109 55.181 54.945 54.726	27,032 26,571 27,431 26,892 26,469 29,691 29,759 29,888 29,691 29,759 29,346	41.327 41.554 42.019 42.445 41.567 42.588 42.650 42.778 42.750	236.089 234.547 237.425 235.222 229.015 239.611 239.177 239.065 238.416 237.198	54.193 54.055 55.998 54.596 53.784 55.057 54.986 54.781 54.920 54.188	290 282 288 602 293 423 289 818 2>2 799 294 694 294 163 293 846 293 336 291 386	24,36 23,98 23,96 23,32 22,18	24,93 24,50 24,42 24,17 23,23 23,87 23,66 23,57 23,66 23,02	23,38 23,99 23,13 22,55 22,66 22,75 22,68 22,68 22,59	22,15 21,63 22,19 21,61 21,13 21,82 21,68 21,73 21,79 21,43	22,96 22,84 22,86 22,85 22,15 22,78 22,78 22,89 22,89 22,87	23,73 23,36 23,45 23,03 22,23 22,74 22,70 22,69 22,62 21,51	23,82 23,61 24,26 23,45 22,91 23,82 23,70 23,76 23,44	23,74 23,41 23,60 23,11 22,36 22,93 22,89 22,87 22,83 22,68
					_	NAIS	S A N C		ÉGIT							
1891 1892 1893 1894	42.724 43.575 43.087 42.987	43.410 43.403 43.438 43.438	42.039 47.264 46.872 47.378 46.523	24.339 23.552 23.320 23.835	38.783 37.165 37.495 37.734 39.065	190.836 194.966 193.777 195.372	» 50.399 52.029 50.683	» 244.176 247.401 244.002	18,24 17,97 17,64 17,48	20,72 20,25 19,85 19,84 19,57	20,28 20,01 19,68 19,73 19,21	19,90 19,30 18,99 19,28 18,78	21,03 20,65 20,61 20,53 20,49	19,97 19,59 19,30 19,30	» 22,02 22,54	» 19,81 19,90
1895. 1896. 1897. 1898. 1899. 1800.	42.075 40.356 40.716 40.455 40.622 40.099 40.953	43.287 42.061 45.689 45.166 45.126 45.392 44.096	45.744 46.892 46.934 46.808 46.663 46.476	23, 369 22, 963 26, 095 25, 964 26, 123 25, 627	38.065 37.282 38.009 38.025 38.015 38.238 38.172	193.319 188.406 197.401 196.544 196.585 196.515 195.324	50.083 49.973 51.057 51.065 50.741 50.979 50.310	238.379 248.458 247.609 247.326 247.494 245.634	16,98 16,18 16,21 16,11 16,17 15,96 16,30	18,81 19,31 19,09 19,08 19,19 18,64	19,21 18,73 19,36 19,38 19,33 19,26 19,19	18,78 18,33 19,05 18,96 19,00 19,08 18,71	20,49 19,87 20,33 20,34 20,34 20,46 20,42	18,93 18,29 18,73 18,65 18,66 18,65 18,54	21,77 21,29 22,09 22,09 21,95 22,06 21,77	19,46 18,85 19,34 19,27 19,25 19,26 19,12
· ·			·			AISS	ANCE		LÉGI						,	
1891	15.625 15.502	9.512	7.943	3.506	4.259 4.162	39.902 41.123	» »	» »	6,67 6,39	4,59	3,37 3,36	2,86 2,85	2,31	4,17	»	» »
1893 1894 1895 1896 1897 1899 1809 .	15.486 15.952 15.706 14.965 15.080 15.363 15.097 14.785 14.970	10.079 10.042 10.194 9.873 10.787 10.810 10.630 10.578 10.357	7.895 8.178 8.100 7.980 8.001 8.175 8.373 8.282 8.250	3.251 3.596 3.523 3.506 3.793 3.727 3.745 3.716 3.719	4.059 4.285 4.380 4.285 4.579 4.558 4.635 4.540 4.578	40.770 42.053 41.903 40.609 42.240 42.633 42.4×0 41.901 41.874	3.656 3.969 3.913 3.811 4.000 3.921 4.040 3.941 3.878	44, 426 46, 022 45, 816 44, 420 46, 240 46, 554 46, 520 45, 842 45, 752	6,34 6,48 6,34 6,00 6,00 6,11 6,01 5,89 5,96	4,65 4,58 4,60 4,42 4,56 4,57 4,49 4,47 4,38	3,31 3,40 3,34 3,27 3,30 3,37 3,45 3,42 3,40	2,64 2,91 2,83 2,80 2,77 2,72 2,73 2,71 2,72	2,23 2,33 2,36 2,28 2,45 2,44 2,48 2,43 2,43	4,06 4,15 4,10 3,94 4,01 4,05 4,03 3,97 3,97	1,59 1,72 1,68 1,62 1,73 1,70 1,75 1,70 1,67	3,60 3,70 3,65 3,51 3,59 3,62 3,62 3,57 3,56
1907-40. ₁	21.255	15.985	14 666	8.303	12.420	72.6291	M A	RIAG »	ES. 9,07	7,71 }	7,07	6,78	6,73	7,59	» 1	»
1864	22.852 23.205 23.149 21.602 22.823 22.823 24.257 24.400 26.088	16.991 17.278 17.649 17.638 17.290 18.710 19.008 19.354 19.157 19.811	17 442 17 586 17 480 17 964 17 723 18 683 18 542 18 768 19 352 19 535	8.496 8.689 8.483 8.655 8.421 9.643 9.823 9.737 JO.131 10.259	12.553 12.814 12.847 12.972 12.972 13.355 13.366 13.574 14.084 14.211	78.334 79.572 79.608 79.921 79.182 83.183 83.662 85.690 87.564	16.059 16.260 16.357 16.352 16.234 16.464 16.537 16.499 17.310 17.472	91.393 95.832 95.965 96.273 95.416 99.647 100.199 102.189 104.874 107.386	9,42 9,50 9,41 9,16 9,15 9,15 9,65 9,65 9,89 10,38	7,92 7,97 8,06 7,97 7,97 7,91 8,07 8,18 8,10 8,37	7,38 7,38 7,27 7,41 7,25 7,63 7,65 7,75 7,99 8,06	6,96 7,07 6,86 6,95 6,72 7,17 7,11 7,40 7,50	6,97 7,04 6,99 6,98 6,88 7,14 7,15 7,26 7,53 7,60	7,88 7,92 7,86 7,82 7,68 7,89 7,94 8,13 8,31 8,53	7,05 7,10 7,08 7,02 6,91 7,12 7,15 7,14 7,49 7,56	7,72 7,77 7,72 7,67 7,54 7,75 7,80 7,95 8,16 8,36
137- 10 .	1.083	589	503	212	286	2.673	DI'	VORC:	ES . 0,46 ∣	0,28	0,24	0,17	0,15	0,27	» †	»
1901 1892 1893 1995 1895 1897 1899 1899	1.602 1.244 1.342 1 234 1.501 1.579 1.506 1.435 1.652 1.314	787 740 742 788 835 826 895 883 903 950	633 672 717 709 702 772 814 824 780 813	232 256 281 296 335 347 365 368 355 346	376 384 422 426 425 444 426 485 488 461	3.430 3.296 3.514 3.453 3.888 3.968 4.006 3.915 3.978 3.884	350 351 403 425 393 420 425 433 425 446	3.780 3.847 3.907 3.878 4.281 4.388 4.431 4.428 4.403 4.300	0,57 0,50 0,54 0,48 0,60 0,62 0,60 0,57 0,58 0,52	0,36 0,34 0,35 0,37 0,37 0,38 0,37 0,38	0,26 0,28 0,29 0,32 0,31 0,33 0 34 0,32 0,33	0,19 0,20 0,22 0,23 0,26 0,25 0,26 0,27 0,26	0,20 0,21 0,22 0,23 0,22 0,23 0,22 0,26 0,26 0,24	0,34 0,32 0,35 0,34 0,37 0,37 0,38 0,38 0,37	0,15 0,15 0,17 0,18 0,16 0,18 0,18 0,18 0,18 0,18	0,30 0,29 0,31 0,30 0,34 0,34 0,34 0,34 0,34

126 [Démographie.]

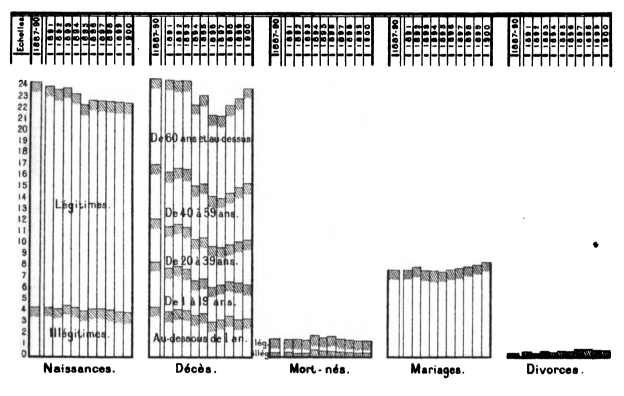
RÉCAPITULATION ANNUELLE DE 1887 A 1900; RÉPARTITION DES MORT-NÉS EN LÉGITIMES ET ILLÉGITIMES

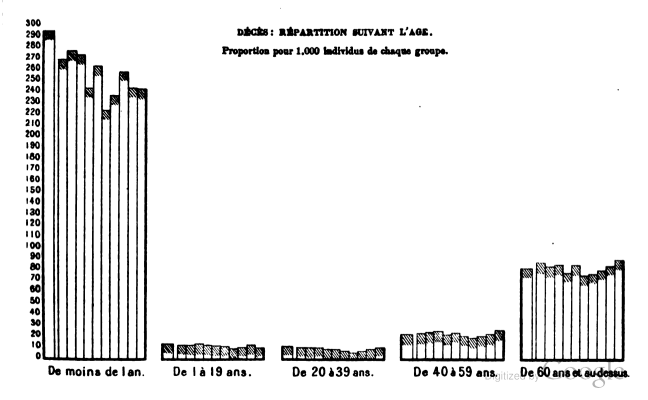
					,		,									
			NO	MBRES	ABSOL	.us.				PROP	DRTION	S POU	R 1.000	HABI	TANTS	•
annérs.	I.	II. 100.001	111. 30.001	IV. 20.001	V. 10.001	10TAL 2Q- dessus	VI. 5.001	TOTAL au- dessus	I.	II. 100.001	III. 30.001	IV. 20.001	V. 10.001	TOTAL Qu- dessus	VI. 5.001	TOTAL au- dessus
	PARIS.	å 467.000 habit.	à 100.000 habit.	30.000 habit.	20.000 habit.	de 10.000 habit.	à 10.000 babit.	de 5.000 habit.	PARIS.	467.000 habit.	100.000 hebit.	à 30.000 habit.	20.000 habit.	de 10.000 habit.	10.000 habit.	de 5.000 habit.
			•			·	I	ÉCÈ	8.				•	•		
1967-90.	53.179	52.970	52.185	29.714	45.029	233.077	1)	»	22,70	25,54	25,15	24,28	24,42	24,38	n	a
1891	52.258	54.672	58.892	29.814	46.117	241.753	54.666	296.419	21,55	25,50	24,94	24,44	25,62	24,29	24,03	24,24
1892 1893	54.536 52.955	55.059 56.000	7.709 60.553	29.594	45.690	242.588 244.818	53.656 55.187	296.244 300.005	22,33 21,53	25,41 25,57	24,23 25,21	24,09 24,14	25,12 24,73	24,17 24,18	23,44 23,91	24,03 24,13
1894	49.205	52.220	54.357	27 751	42.805	226.338	50.871	277.209	19,86	23,60	22,44	22,30	23,04	22,16	21,85	22,00
1895	51.693	53.809	57 412	29.029	45.531	237.474	54.335	291.809	20,72	24 .07	23,51	23,18	24,26	23,05	23,15	23,07
1896	47.929	52.979	52.245	28.644	41.117	222.914	47.760	270.674	19,08	22,40	21,57	20,91	22,00	21 ,15	20,66	21,06
1897	46.988	52.065	51.755	29.553 30.664	41.119	221.480	47.166	268.646	18,71	22,01	21,37	21,58	22,00	21,02	20,40	20,91
1898	49.571 50.549	53.735	55.695	31.537	43.616	233.284 239.469	50.874 51.997	284 158 291 466		22,72	22,99 23,16	22,39 23,03	23,34	22,14 22,72	22,01 22,49	22,11 22,68
1900	51.725	57.314	59.386	33.244	46.669	248.338	54.417	302.755	20,59	24,23	24,52	24,27	24,97	23,56	23,54	23,56
		•	•	•	•		мо	RT-N	ÉS.							!
1887-80.	4.327	3.695	3.017	1.686	2.283	15.008	»	»	1,85	1,78	1,45	1,38	1,23	1,57	»	»
1891.	4.243	3.773	3.473	1.515	2.277	15.281	2.866	18.147	1,74	1,76	1,47	1,24	1,26	1,53	1,55	1,48
1892	4.202	3.716	3.537	1.560	2.380	15.395	2.765	18.160		1,71	1,48	1,27	1,30	1,53	1,20	1,47
1893 1894.	4.035	3.841	3.394	1.600	2.344	15.214 16.920	2.856 2.829	18.070		1,75	1,41	1,29	1,27	1,50	1,23	1,45
1895.	5.314	3.757	3.652 3.662	1.626	2.505	16.641	3.028	19.749 19.669	2,17 2,13	1,69	1,50	1,30	1,34	1,65 1,61	1,21	1,57 1,55
1896	5.486	4.025	3.462	1.787	2.417	17.177	2.885	20.062		1,70	1,43	1,30	1,29	1,63	1,25	1,56
1897 .	5.329	3.904	3 393	1.731	2.585	16.892	2.721	19.613	2,12	1,65	1,40	1,26	1,35	1,60	1,17	1,52
1898	5.378	3.772	3 103	1.706	2 358	16.317	2.772	19.069	,	1,59	1,28	1,24	1,26	1,55	1,20	1,48
1899	5.214	3.693	3.291	1.638	2.329	J6.165	2.620	18.785	1	1,56	1,35	1,19	1,24	1,53	1,13	1,46
1900	5.207	3.732	3.183	1.691	2.323	16.136	2.669	18.805	2,07	1,57	1,31	1,23	1,24	1,53	1,15	1,46
						MOR	T-NÉ	SLI	GIT	IME	8.					!
1837-90 .	2.891	2.767	2.357	1.348	1.949	11.312	»	n	1,24	1,33	1,13	1,10	1,05	1,19	ж,	"
1801	2.910	2.793	2.729	1.205	1.950	11.587))	»	1,20	1,30	1,15	0,98	1,08	1,16	'n) w
1892	2.854	2.823	2.736	1.305	2.022	11.740	-	14.234	,	1,30	1,15	1,06	1,11	1,17	1,09	1,15
1893 1894	2.680 3.642	2.915 2.819	2.607	1.299	2.014	11.515 12.639	2.541 2.516	14.056 15.155	,	1,33	1,08	1,05	1,09	1,14	1,10	1,13
1895	3.569	2.831	2.741	1.254	1.980	12.875	2.702	15.077	, ,	1,26	1,12	1,00	1,06	1,20	1,15	1,19
1896	3.755	3.059	2.662	1.417	2.047	12.940	2.601	15.441		1,29	1,10	1,03	1,09	1,23	1,13	1,21
1897	3.689	3.020	2.647	1.371	2.139	12.866	2.406	15.272	1,47	1,28	1,09	1,00	1,14	1,22	1,04	1,19
1898 .	3.715	2.905	2.363	1.376	2.031	12.390	- •	14.878		1,23	0,98	1,00	1,09	1,18	1,08	1,16
1899 1900	3.590 3.676	2.816 2.749	2.577 2.512	1.341	1.980	12 304 12.286		14.694		1,19	1,06	0,98	1,06	1,17	1,03	1,15
1200	3.070	2.749	2.512	1.338	1.550	12.250	2.007	14.673	1,46	1,16	1,04	0,99	1,06	1,17	1,03	1,14
1357-00.	1.436	ı 928	1 660	338	ME 334	ORT-		ILL »	. 1É. € 1. 0,61	Tr. I. M. 1 0,45	E. S. 0,32	0,28	0,18	0,38	1	1 %
ı	1	ł		1	1		į	Ĭ	ii ii		1	1	1	1	, ,	n
1891 1892	1.333	980 893		310 255	327 358	3.655		3.926	0,54 0,55	0,45	0,31	0,25	0,18	0,37	0,11	0,32
1893	1.355	926		301	330	3 699	4	4.014		0,42	0,33	,0,24	0,18	0,36	0,13	0,32
1894	1.738	938	852	366	387	4.281	313	4.594	0,70	0,42	0,35	0,29	0,20	0,42	0,13	0,36
1895	1.745	908	921	305	387	4.266		4.592		0,40	0,38	0,24	0,20	0,41	0,14	0,36
1896	1.731	966	800	370	370	4.237	284	4.521	0,69	0,41	0,33	0,27	0,20	0,40	0,12	0,35
1897 1898.	1.640	884 867	746	360 330	396 327	4.026		4.341	н .	0,37	0,31	0,26	0,21	0,38	0,13	0,33
1899	1.624	877	714	297	349	3.961	230	4.211 4.001		0,36	0,30	0,24	0,17	0,37	0,12	0,32
1900	1.531	983	671	332	333	3.850		4.132		0,41	0,27	0,24	0,18	0,36	0,12	0,32
K	i		l	1	1	1		l		1	1	1		1	1	l

STATISTIQUE COMPRENANT L'ENSEMBLE DES VILLES DE FRANCE DE PLUS DE 10.000 HABITANTS. (MOYENNE DE LA PÉRIODE 1887-1890 ET PÉRIODES ANNUELLES 1891 A 1900.)

NAISSANCES (légitimes et illégitimes), DÉCÉS, MORT-RÉS (légitimes et illégitimes), MARIAGES ET DIVORCES.

Proportion pour 1.000 habitants.





			NOM	BRES	ABSOL	us.	-			PROPO		S POUI		D'AGE	vidus	
ARRÈES (1)	[. PARIS.	II. 100.001 å 467.000 habit.	III. 30.001 à 100.000 habit.	IV. 20.001 å 30.000 habit.	V. 10.001 à 20.000 habit.	TOTAL au- dessus de 10.000 babit.	VI. 5.001 å 10.000 habit.	TOTAL au- dessus de 5.000 habit.	I. PARIS.	II. 100.001 å 467.000 habit.	III. 30.001 å 100.000 habit.	IV. 20.001 å 30.000 habit.	V. 10.001 a 20.000 habit.	TOTAL au- dessus de 10.000 habit.	VI. 5.001 å 10.000 habit.	TOTAL au- dersas de 5.000 habit.
							Do m	oins de	1 an.							
您-幕.	8.609	10.256	9.339	5.189	7.570	40.963	»	»	299,2	350,9	302,8	269,3	243,0	294,0	n	»
1891	7.922 8.562 7.894 7.121 7.685 6.327 6.500 7.090 6.563 6.649	9.832 10.350 10.226 9.557 10.197 9.422 9.750 10.215 10.050 9.650	9.853 9.819 10.158 8.740 9.789 8.390 8.973 9.951 8.877 9.277	4.797 4.853 4.689 4.467 4.743 4.410 5.041 5.041 4.895 4.980	7.125 7.686 7.486 6.769 7.491 6.353 6.762 7.491 7.157 6.914	39.529 41.270 40.453 36.654 39.885 34.902 37.026 39.758 37.532 37.470	0.135 10.117 8.773 9.996 8.249 8.731 9.803 9.159 9.191	» 51.405 50.570 45.427 49.881 43.151 45.757 49.561 46.661	262,7 281,3 256,4 228,9 241,0 199,3 201,8 223,8 209,5	311,4 \$23,3 315,1 290,5 305,8 267,9 277,3 290,5 285,5 274,5	278,1 275,8 284,0 243,2 271,1 230,4 246,4 273,3 243,8 254,8	240,9 251,2 241,9 229,7 243,1 210,1 240,2 238,7 233,2 237,3	232,5 249,4 241,5 217,1 238,9 201,3 214,3 225,8 219,1	268, 8 277, 7 270, 8 243, 4 262, 8 223, 9 237, 5 255, 1 240, 4	» 248,4 246,0 211,8 239,2 198,2 209,8 230,6 220,9	271,9 265,4 236,6 257,7 218,4 231,7 251,0 236,5 236,3
		0.405			7 204 1		De		ans.				40.0			
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$															1	
1893 1894	8.158 7.541	9.326 8.343	9.932 7.908	4.400 3.924	6.587 5.948	37.572 38.403 33.664	8.156 7.135	45.210 46.559 40.799	14,1 12,8 11,8	14,3 14,2 12,6	12,2 13,5 10,6	10,9 11,4 10,1	11,1 9,9	12,6 12,8 11,1	10,3 9.0	12,0 12,3 10,7 10,1 9,6 9,0 9,5 10,0 9,8
W-40	10.165	7.887	8.287	4.208	6.353	36.900	De s	80 à 81	ans.	10,1	10,7	9,6	9,9	10,3	l »	»
1891 1892 1803 1896 1896 1896 1899 1899 1800.	9.799 10.098 9.818 9.590 9.866 9.657 8.811 9.269 9.767 10.291	8.070 8.177 8.391 8.197 8.090 8.290 7.979 8.016 8.663 9.067	9.196 9.167 9.404 8.750 8.873 8.873 8.368 8.706 9.255 9.473	4.245 4.179 4.345 3.998 4.188 4.255 4.186 4.335 4.487 4.843	6.190 6.214 6.158 6.113 6.420 5.821 5.388 5.822 6.237 6.616	37.500 37.835 38.116 36.648 37.546 36.696 34.932 36.128 38.409 40.290	» 6.467 6.725 6.395 6.245 6.132 6.835 7.041	202 44.302 44.841 43.043 44.291 42.941 41.064 42.471 45.244 47.331	9,9 10,2 9,8 9,5 9,7 9,2 8,6 9,0 9,6 10,1	10,1 10,2 10,3 10,0 9,8 9,5 9,0 9,4 9,9	10,4 10,3 10,5 9,7 9,8 9,8 9,2 9,6 10,3 10,5	9,5,3,6 9,1,5,3,6,0,7 9,9,9,9,9,9,9,9,9,9,9,9,9,9,9,9,9,9,9	9,8 9,6 9,4 9,7 8,9 8,5 9,1	10,0 10,0 10,0 9,5 9,7 9,3 8,8 9,1 9,7 10,2	8,8 9,0 8,5 8,2 8,1 8,3 9,0 9,3	»,8 9,8 9,4 9,5 9,7 9,6 10,1
							De 4	LO & 59								1
1891	11.836	9.896	8.973 10.541	5.070 5.096	7.641 8.085	43.416	»	»	20,6 20,3	21,3 21,0	20,5 21,2	19,5 20,0	19,7 21,5	20,4	» »	»
1692 1793 1596 1696 1897 1899 1900	12.669 12.561 12.053 12.339 11.823 11.813 11.978 12.382 12.995	10.798 11.067 10.507 10.458 10.678 10.331 10.678 11.395 11.924	10.617 11.177 10.531 10.593 10.116 9.837 10.354 10.783 11.716	5.365 5.151 5.078 5.198 5.353 5.296 5.459 5.706 6.093	7.987 8.239 7.883 8.463 7.516 7.656 7.778 8.093 8.656	47 236 48.175 46.052 47.051 45.486 44.923 46.247 48.359 51.384	8.697 8.845 8.600 8.848 8.172 7.932 8.389 8.972 9.475	55.933 57.060 54.651 55.899 53 658 52.855 54.636 57.331 60.859	21,1 21,1 20,1 20,4 19,4 19,4	22,0 22,2 20,8 20,4 19,6 19,6 19,6 21,0 22,0	21,2 22,1 20,6 20,6 19,9 19,4 20,4 21,3	20,9 20,0 19,6 19,9 18,8 18,6 19,2 20,1 21,5	21,0 21,5 20,3 21,6 19,2 19,5 10,8 20,7 22,1	21,3 21,5 20,4 20,6 19,5 19,2 19,8 20,7 22,0	17,8 18,1 17,4 17,8 16,7 16,2 17,2 18,4 19,4	20,7 21,9 19,8 20,1 19,0 18,7 19,3 20,3
第-0.	i 13.305	15.505	16.663	10.413	16.159	De 72.045	60 an	s et an	- dessn 70,1	s. 81,9	81,5	83,2	84,6	80,1	»	
1891 1892 1893 1895 1895 1897 1897 1899 1899 1890	14.130 14.481 14.544 12.900 14.408 13.645 13.480 14.264 14.866 15.060	17.228 16.433 16.990 15.616 17.305 16.425 16.525 17.413 18.371 19.336	20.266 19.231 19.882 18.428 20.350 17.370 17.593 19.194 19.655 21.297	11.059 11 027 11.258 10.294 11.278 11.037 11.177 12.065 12.402 13.396	18.114 17.503 16.997 16.092 17.825 15.999 16.104 17.184 17.735 19.252	80.797 78.675 79.671 73.320 81.166 74.476 74.915 80 120 83.029 88.331	20.719 21.304 19.968 21.718 18.702 18.396 19.962 20.206 22.243	99.394 100.975 93.288 102.884 93.178 93.313 100.062 103.235 110.574	71,6 72,8 72,5 63,7 70,5 66,0 65,4 69,2 72,2	90.6 85,2 86,8 78,6 85,9 76,8 77,4 81,4 85,9	88,0 83,1 85,4 78,8 86,5 75,4 76,4 83,3 85,4	90,2 88,8 89,5 80,5 87,5 78,1 79,1 85,4 87,8	96.1 92.3 89.1 83.5 92.8 82.6 83.1 88.7 91.6	87.0 83.9 84.2 76.8 84.3 75.6 76.0 81.3 84.3 89.7	83,7 85,6 79,9 86,5 76,5 75,3 81,7 82,7	83,9 84,5 77,5 84,8 75,8 75,9 81,4 84,0

į			NOM	BRES	A B 8 0	L U 8.			,	PROPOI	RTIONS	POUR	1.000	HABI'	TANTS	
.NNÉES	I.	II. 100.001	III. 30.001	IV. 20.001	v. 10.001	TOTAL au- dessus de	VI. 5.001	TOTAL 20- dessus de	I.	II. 100.001	III. 30.001	1V. 20.601	V. 10.001	TOTAL au- dessus de	VI. 5.001	TOT au dess de
	PARIS.	467.000 habit.	100.000 habit.	30.000 habit.	20.000 habit.	10.000 habit.	10.000 habit.	5.000 habit.	PARIS.	467.000 habit.	100.000 habit.	30.000 habit.	20.000 habit.	10.000 habit.	10.000 habit.	5.00 habi
1						1/11 TO 82	vre ty			anona						1
1996-90.)	952	1.243	1.282	632	899	5.008) »	paorae »	0,41	0,60	0,62	0,52	0,49	0,53) »	l »
1891	476	1.006	1 027	530	707	3.746	800	4.546	0.19	0,46	0,43	0.43	0,39	0,37	0,35	0,3
1892	691	1.061	1.115	609	758	4.234	896	5.130	0,28	0,48	0,47	0,49	0,42	0,42	0.39	0,4
1893	570	902	988	533	705	3.698	814	4.513	0,23	0,41	0,41	0,43	0,38	0,36	0,35	6.3
1894	697	896	757	326	537	3.213	657	3.870	0,28	0,40	0,31	0,36	0,29	0,31	0,28	0,3
1895	271	821	817	365	471	2.745	622	3.367	0,11	0,36	0,33	0,29	0,25	0,27	0,26	0,2
1896	262	584	845	356	410	2.457	512	2.969	0,10	0,25	0,35	0,26	0,92	0,23	0,22	0,2
1897. 1898	249 256	937 812	744 851	410 429	417 518	2.757 2.866	425	3.182 3.400	0,10	0,40	0,31 0,35	0,30 0,31	0,22	0,26	0.18	0,2 0,2
1899	803	847	1.103	445	639	3.837	534 664	4.501	0,10	0,34	0,46	0,32	0,26	0,36	0,23	0,:
1900	912	982	888	438	445	3.665	545	4.210	0,36	0,42	0,37	0,32	0,24	0,35	0,24	0,
•	l	1	٠.	1	ı	l		 L ^{bis} . Tj	phus.	ı	1	l	ı	1	į	1
				· • · · ·		• • • •	· • • • •	• • • •	· • · · ·		• • • •	. .			· • · · ·	• •
1893	-	13	70	9	66	158	42	200	11 -	-	0,03	-	0,03	0,01	0,02	0,0
1894.	-	17	18	1	17	53 8	10	63	∥ -	-	-	-	-	-	-	'
1895 1896	-	3 2	3	2	1	6	1	11 7		_] [-	[-	_	
1897	_	_	4] [1 -	4		4	∥ -	_]	_	-	• _]	
1898	_	-	-	-	_]	_]	∥ _	_	-	l -	-	_	_	
1899	-	i -	3	-	-	3	-	3	-	-	0,00	-	_	0,00	-	0,
1906	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	0,00	0,0
		•	•	•				2. Va	riole.		•	•		•	•	•
1886-00.	212	884	719	255	480	2.550	»	»	0,00	0,43	0,35	0,21	0,26	0,27	») »
1891	39	638	383	299	251	1.610	287	1.897	0,01	0,29	0,16	0,24	0,13	0,16	0,12	0,
1892	42	669	413	82	296	1.502	97	1.699	0,02	0,30	0,17	0,07	0,16	0,15	0,09	0,
1893	260 166	193 325	266 253	104	326 193	1.149	187	1.336	0,11	0,08	0,11	0,03	0,18	0,11	0,08	0,1
1894 1895	17	797	86	84	62	1.046	36	1.082	0,01	0,14	0,10 i 0,03	0,08	0,03	0,10	0,05	0,0
1896	22	580	319	39	80	1.040	36	1.076	0,01	0,24	0,13	0,03	0,04	0,10	0,01	0.
1897	12	23	56	17	20	128	62	190	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,03	0,
1898.	5	19	28	4	24	80	25	105	0,001	0,01	0,01	0,003	0,01	0,01	0,01	0.
1899	4	471	14	110	51	650	20	670	0,002	0,20	0,006	0,08	0,03	0,06	0,01	0,
1900	215	714	303	231	258	1.721	62	1.783	0,00	0,30	0,13	0,17	0,14	0,16	0,03	0,
								S. Rou	geole.							
1895-00.	1.288	976	970	547	584	4.365	1	»	0,55	0,47	0,48	0,45	0,32	0,46	a	
1891	983	731	625	404	384	3.127	686	3.618	0.40	0,34	0,26	0,33	0,21	0,31	0,30	0,
1892	909	628	329	234	218	2.818	387	2.705	0,37	0,28	0,14	0,19	0,12	0,23	0,17	0,
1893	677	994	1.239	335	615 320	3.860 2.740	802 316	4.662 3.056	0,27	0,45	0,51	0,27	0,33	0,38	0,35	0,
1894 1895	993 679	649 346	500 450	278 93	142	1.710	385	2.095	0,40	0,15	0,21	0,22	0,17	0,27	0,13	0,
1896	658	873	566	263	551	2.911	379	3.290	0,26	0,13	0,18	0,07	0,07	0,17	0.16	0,
1897	821	56 2	581	295	254	2.513	318	2.831	0,33	0,24	0,21	0,22	0,14	0,24	0,14	0,
1896 .	876	645	553	181	253	2.508	320	2.828	0,35	0,27	0,23	0,13	0,14	0,24	0,14	0,
1899	909	538	565	235	315	2.562	484	3.046	0,36	0,23	0,23	0,17	0,17	0,24	0,21	0,
1900	854	396	471	275	187	2.183	338	2.521	0,34	0,17	0,19	0,20	0,10	0,21	0,15	0,

	STATE OF THE PARTY		- LA	CAUSE.										[Anné	es 10
14	1	_	,	NOM	BRES	ABSO	LUS.				PROPOI	RTIONS	POUR	1.000	нан
18. 19.	1	L.	100.00 å 467.000 habit.	à	IV. 20.001 à 30.000 habit.	V. 10.001 à 20.000 habit.	dessus de 10.000 habit.	VI . 5.001 à 10.000 habit.	au- dessus de 5.000 habit.	I.	II. 100.001 å 467.000 habit.	III. 30.001 à 100.000 habit.	IV. 20.001 à 30.000 habit.	V. 10.001 å 20.000 habit.	au- dessu de 10.00 habit
1891				1											
1893. \ 1896. \		242	130	144	96	138	ı 750	4.8 v	scarlat 	0,10	0,06	0,07	0,08	0,08	0,08
1895. 1895. 1897 1898.		202 158 177 151 178 170 65 138 208	110 148 157 76 99 134 64 54 90	127 124 157 149 139 153 103 115 173	68 44 73 80 81 61 43 46 83	108 76 105 95 93 98 38 80 99	615 550 669 551 590 616 313 433 653 488	98 97 132 96 85 128 99 108 143 86	713 647 801 647 675 744 412 541 796	0,08 0,06 0,07 0,08 0,07 0,03 0,05 0,08	0,05 0,06 0,07 0,03 0,04 0,06 0,03 0,02 0,04	0,05 0,05 0,06 0,06 0,06 0,06 0,05 0,07	0,345,55 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05	0,06 0,04 0,06 0,05 0,05 0,05 0,02 0,04 0,06	0,06 0,05 0,07 0,05 0,06 0,08 0,03 0,04 0,06
<u>19</u> 1. (13 ≥ 5	•	-/-	. ~ (102	32	۱ ~	1 400	1	. 1	i	0,04	0,4	0,0.	0,54	0,00
" me		452	352	309	236	255	1.604	•. € 1 »1	oquelu »	e ne.	0,17	0,15	0,19	0,14	0,17
1891. 1892. 1893. 1894. 1895. 1896. 1896. 1899. 1999.	11111111	332 334 508 255 423 277 267 392 391 204	356 270 313 337 304 279 205 307 321	358 276 269 335 215 281 222 307 296 253	199 113 100 152 152 77 124 109 149 85	256 159 216 226 134 111 139 170 190	1.501 1.152 1.406 1.305 1.228 1.025 957 1.285 1.347 794	432 421 335 328 432 407 302 296 428 311	1.933 1.573 1.741 1.633 1.660 1.432 1.259 1.259 1.775 1.775	0,13 0,13 0,21 0,10 0,16 0,11 0,16 0,16 0,08	0,16 0,12 0,14 0,15 0,13 0,12 0,09 0,18 0,14 0,06	0,15 0,11 0,11 0,14 0,09 0,12 0,09 0,13 0,12 0,10	0,16 0,09 0,08 0,12 0,12 0,06 0,09 0,09 0,01	0,14 0,09 0,12 0,12 0,07 0,06 0,07 0,09 0,10 0,06	0,15 0,11 0,14 0,13 0,12 0,10 0,09 0,12 0,13 0,07
		34	,						ı	1	',	,			
0.01		1.640	1.397	1.096	651	969	5.753	 1 »1	Diphte •	0,70	0,68	0,53	0,54	0,53	0,61
1801 1802 1805 18	=	1.361 1.403 1.266 1.009 435 444 298 .259 339 294	1.480 1.398 1.287 1.050 546 454 317 301 337 393	1 . 085 978 1 . 264 821 405 441 282 338 390 389	685 643 664 450 179 205 174 159 174	812 719 750 598 262 248 194 242 266 291	5.423 5.141 5.211 3.928 1.827 1.792 1.265 1.299 1.506 1.511	950 877 1.020 846 436 415 285 289 269 289	6.373 6.018 6.231 4.774 2.263 2.207 1.550 1.588 1.775 1.800	0,56 0,57 0,51 0,41 0,17 0,18 0,12 0,10 0,13 0,12	0,69 0,64 0,58 0,47 0,24 0,19 0,13 0,13 0,14 0,17	0,45 0,41 0,52 0,34 0,16 0,18 0,12 0,14 0,16	0,55 0,52 0,54 0,36 0,14 0,15 0,13 0,12 0,13	0,45 0,39 0,41 0,32 0,14 0,13 0,10 0,13 0,14 0,16	0,54 0,51 0,51 0,38 0,18 0,17 0,12 0,12 0,14
1999							7.	Phtic	sie pul	lmonai	re.			•	
1900		10.229 10.287 9.973 10.110 9.60 10.24 9.76 9.26 9.26 9.36 10.0	5.86 6.04 6.23 6.3	5.474 5.376 5.536 5.535 5.535 5.914 6.072 14 6.072 6.027 6.027	2.467 2.595 2.424 2.382 2.612 2.780 2.867 2.721 2.640 2.848 2.865	3.547 3.682 3.506 3.210 3.526 3.759 3.468 3.274 3.387 3.591 3.756	27.456 28.301 27.164 27.356 27.513 29.027 28.800 37.627 28.031 29.124 30.038	3.773 3.916 3.669 3.905 4.049 3.951 3.689 3.949 4.158 4.319	» 32.074 31.080 31.025 31.418 33.076 32.751 31.316 31.980 33.282 34.357	4,37 4,24 4,08 4,11 3,89 3,70 3,84 4,01	3,04 2,92 2,71 2,76 2,81 2,83 2,80 2,71 2,67 2,88 2,93	2,37 2,31 2,26 2,30 2,28 2,42 2,51 2,44 2,49 2,47 2,65	2,01 2,12 1,97 1,93 2,10 2,22 2,09 1,99 1,93 2,08 2,09	1,92 2,04 1,93 1,75 1,90 2,00 1,85 1,75 1,81 1,92 2,01	2,87 2,71 2,70 2,73 2,73 2,73 2,66 2,73 2,66 2,73 2,73 2,73 2,73 2,73 2,73 2,73 2,73
133								tubere	nleses		ile compri				
1		- W.		.155 1.382	880	1.127	5.819	»	'n	0,54	0,56	0,67	0,72	0,61	0,61
1	1		1.604	1.535 1.764 1.565 1.679	935 849	1.219 1 176	7.061 6.893	1.164 1.231	8. 22 5 8.124	0,66	0,71 0,73	0,74 0,71	0,76 0,69	0,67	0,70 0,69
	1		STAT.	BANIT. 1900,								_	T		

			NON	BRES	A BSOL	US.				PROPO	RTIONS	POUR	1.000	HABI	TANTS.	
nnées	I.	II. 100.001 å 467.000 habit.	III. 30.001 å 100.000 habit.	IV. 20.001 à 30.000 habit.	V. 10.001 å 20.000 habit.	an- dessus de 10.000 habit.	VI. 5.001 a 10.000 habit.	TOTAL au- dersus de 5.000 habit.	I.	II. 100.001 å 467.000 habit.	111. 30.001 a 100:000 habit.	IV. 20.001 à 30.000 habit.	V. 10.001 å 20.000 habit.	dessus de 10.000 habit.	VI. 5.001 à 10.000 habit.	desi desi de 5.0
1						8. 1	Méning	rito tu	borcul	onso. (1)					1
1893 1894 1895 1896 1897 1899 1900	856 937 1.057 1.095 999 1.000 959 984	583 570 630 654 740 609 573 526	682 701 677 584 654 657 664 774	518 356 267 324 386 306 322 382	657 588 562 597 564 543 549 532	3.296 3.152 3.193 3.254 3.343 3.115 3.057 3.198	869 697 719 630 593 617 613 642	4.165 3.849 3.912 3.884 3.936 3.732 3.670 3.840	0,35 0,38 0,42 0,44 0,40 0,40 0,38 0,39	0,27 0,26 0,28 0,28 0,31 0,36 0,24 0,24	0,28 0,29 0,28 0,24 0,27 0,27 0,27 0,27	0,42 0,29 0,21 0,24 0,28 0,22 0,24 0,28	0,36 0,32 0,30 0,32 0,30 0,32 0,20 0,29 0,28	0,32 0,31 0,31 0,31 0,32 0,30 0,29 0,30	0,37 0,30 0,30 0,27 0,26 0,27 0,27 0,28	0, 0, 0, 0, 0,
		•			9. A	utres	tuberc	uleses	" (méningi	e non com	prise).		, , , , ,	'		•
1893 1894 1895 1896 1897 1898 1899	655 1.236 1.253 1.281 1.308 1.377 1.184 1.492	1.126 939 1.015 894 941 1.065 898 978	1.415 1.425 1.279 1.163- 1.060 1.068 1.230 1.278	658 636 629 709 759 715 705 924	1.061 1.047 938 851 929 793 772 812	4.915 5.983 5.114 4.904 5.027 5.038 4.789 5.484	1.057 1.062 1.075 1.012 1.014 1.035 951 1.110	5.972 6.365 6.189 5.913 6.041 6.073 5.740 6.594	0,28 0,50 0,50 0,51 0,52 0,55 0,47 0,59	0,51 0,42 0,45 0,45 0,88 0,40 0,45 0,38 0,41	0,59 0,59 0,52 0,44 0,45 0,45 0,51 0,53	0,53 0,51 0,50 0,82 0,86 0,86 0,52 0,51	0,58 0,56 0,50 0,46 0,50 0,42 0,41 0,43	0,49 0,52 0,50 0,47 0,48 0,48 0,45 0,52	0,56 0,56 0,56 0,54 0,54 0,45 0,41 0,48	0,
	0.666		1 4 020					et aut				. 0.72	. 0.74			•
1897-90. 1891. 1892. 1893. 1894. 1895. 1896. 1897. 1898. 1809. 1900.	2.666 2.758 2.613 2.760 2.841 2.880 2.919 2.965 3.049 3.008	1.813 2.027 2.134 2.270 2.371 2.323 2.536 2.620 2.641 2.759 2.837	1.836 2.025 1.990 2.134 2.196 2.272 2.329 2.416 2.896 2.639 2.671	1.086 1.064 1.103 1.084 1.118 1.155 1.260 1.301 1.315 1.365	1.312 1.459 1.424 1.521 1.597 1.695 1.592 1.731 1.706 1.680 1.758	9.355 9.205 9.788 10.069 10.288 10.531 10.992 11.090 11 401 11.631	30 1.556 1.654 1.538 1.667 1.681 1.639 1.699 1.760 1.761	» 10.761 11.442 11.607 11.955 12.212 12.631 12.789 13.161 13.392	1,14 1,13 1,07 1,12 1,15 1,11 1,16 1,18 1,21 1,20 1,20	0,87 0,96 0,98 1,04 1,07 1,07 1,11 1,12 1,17 1,20	0,84 0,85 0,83 0,89 0,91 0,93 0,96 1,00 0,99 1,09	0,73 0,89 0,85 0,89 0,85 0,99 0,84 0,91 0,95 0,96 1,00	0,71 0,81 0,78 0,83 0,86 0,90 0,85 0,93 0,91 0,90 0,94	0,84 0,94 0,92 0,97 0,98 1,00 1,04 1,05 1,08 1,10	0,68 0,72 0,66 0,71 0,73 0,71 0,74 0,76	000000000000000000000000000000000000000
			•				11. Mé	' ningit	simp				•			•
1891 1892 1893 1894 1896 1896 1897 1898 1899 1899	1.758 1.554 1.539 1.386 1.374 1.331 1.210 1.077 1.157 1.172 1.166	1.590 1.473 1.532 1.456 1.457 1.395 1.351 1.497 1.537 1.621	1.588 1.771 1.820 1.717 1.457 1.495 1.396 1.352 1.484 1.489 1.543	889 899 769 683 781 682 760 717 777	1.140 1.074 928 813 887 754 808 796 854 887	7.019 6.837 6.864 6.256 5.784 5.869 5.363 5.564 5.769 5.994	1.383 1.249 1.127 1.275 1.148 1.116 1.212 1.348 1.281	8.247 7.505 6.911 7 164 6.531 6.470 6.896 7.117 7.275	0,75 0,64 0,63 0,57 0,55 0,53 0,48 0,43 0,46 0,47 0,46	0,77 0,68 0,71 9,66 0,66 0,62 0,57 0,57 0,63 0,65	0,77 0,75 0,76 0,71 0,60 0,61 0,58 0,61 0,61 0,64	0,72 0,73 0,73 0,62 0,55 0,62 0,56 0,56 0,56 0,55 0,55	0,65 0,63 0,59 0,50 0,44 0,47 0,40 0,43 0,43 0,46 0,47	0,73 0,68 0,68 0,62 0,57 0,57 0,54 0,54 0,55 0,55	70,60 0,54 0,54 0,54 0,56 0,50 0,52 0,58 0,58	* 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00
1857-90.	2.441	3.090	2.619	1.700	18.	Conge:	stion of	t héme:	rragio 1,04	céréb z 1,48	ales.	1,39	1,28	1,28	ı »	l »
1891	2.334 2.415 2.264 2.208 2.360 2.367 2.298 2.385 2.344 2.405	3.189 2.947 3.055 3.039 3.051 3.110 3.162 3.209 3.436 3.461	3.106 3.043 3.287 3.016 3.237 2.836 2.836 2.830 3.012 3.356 3.371	1.809 1.709 1.737 1.746 1.814 1.967 1.928 1.975 2.160 2.021	2.412 2.366 2.324 2.349 2.500 2.443 2.455 2.589 2.614 2.603	12.850 12.540 12.667 12.538 12.962 12.743 12.703 13.120 13.909 13.861	2.593 2.621 2.518 2.716 2.445 2.457 2.483 2.704 2.738	15.133 15.248 14:876 15.678 15.188 15.160 15.603 16.613 16.599	0,96 0,99 0,92 0,95 0,95 0,94 0,91 0,93 0,93	1,48 1,36 1,39 1,87 1,36 1,31 1,34 1,36 1,45	1,31 1,28 1,37 1,34 1,32 1,18 1,24 1,38 1,39	1,88 1,54 1,60 1,60 1,45 1,65 1,65 1,65 1,58 1,58	1,37 1,30 1,26 1,26 1,33 1,31 1,31 1,39 1,60 1,89	1,29 1,25 1,25 1,26 1,26 1,26 1,27 1,28 1,28 1,32	1,13 1,18 1,06 1,16 1,06 1,07 1,17 1,17	111111111111111111111111111111111111111

NOMBRES ABSOLUS. II. III. IV. V. TOTAL au-dessus de 467.000 habit. ha	V. T. 10.001 d. d. d. d. d. d. d. d. d. d. d. d. d.	FOTAL VI. 5.001 de 0.000 habit.	TOTAL 88-
1. 100.001 30.004 20.004 10.004 au dessus de formalis. 1. 100.001 30.001 20.004 au dessus de formalis. 1. 100.001 30.001 20.004 au dessus de formalis. 1. 100.001 30.001 20.004 au dessus de formalis. 20.000 100.	00 10.001 do 10.000 11. habit.	au- essus de 0.000 10.000	au-
PARIS. 467.000 100.000 habit.	20.000 10 habit. h	0.000 10.000	dessus
187-40. 332 417 720 496 813 2.778 » » 0,14 0,20 0,35 0,4 1891 422 368 1.029 548 785 3.152 » » 0,17 0,47 0,43 0,5 1892. 453 419 655 497 732 2.956 950 3.906 0,18 0,19 0,36 0,4 1893. 396 474 768 457 698 2.793 1.033 3.826 0,16 0,20 0,32 0.3 1894. 397 415 667 405 662 2.546 969 3.515 0,16 0,19 0,27 0,3	1 (0 44) 4		de 5.000 habit.
1891 422 368 1.029 548 785 3.152 n n 0,14 0,20 0,35 0,4 1891 422 368 1.029 548 785 3.152 n n 0,17 0,47 0,43 0,5 1892. 453 419 855 497 732 2.956 950 3.906 0,18 0,19 0,36 0,4 1893. 396 474 768 457 698 2.793 1.033 3.826 0,16 0,20 0,32 0.3 1894. 397 415 667 405 662 2.596 969 3.515 0,16 0,19 0,27 0,3	1 (0 44 . 4		
1891 422 368 1.029 548 785 3.152 n n n n 0,17 0,43 0,4 1892. 453 419 855 497 732 2.956 950 3.906 0,18 0,19 0,36 0,4 1893. 396 474 768 457 698 2.793 1.033 3.826 0,16 0,20 0,32 0.3 1894. 397 415 667 405 662 2.596 969 3.515 0,16 0,19 0,27 0,3	1 1 ALL		
1892. 453 419 655 497 732 2.956 950 3.906 0,18 0,19 0,36 0,4 1893. 396 474 768 457 698 2.793 1.033 3.826 0,16 0,20 0,32 0.3 1894. 397 415 667 405 662 2.546 969 3.515 0,16 0,19 0,27 0,3	1 0,44 0	0,29 ») »
1893. 396 474 768 457 698 2.793 1.033 3.826 0,16 0,20 0,32 0.3 1894. 397 415 667 405 662 2.546 969 3.515 0,16 0,19 0,27 0,3		0,31 »	»
1894. 397 415 667 405 662 2.546 969 3.515 0.16 0.19 0.27 0.3		0,29 0,41	0,32
	1 1	0.27 0,45 0,25 0,42	0,30
		0,26 0,43	0,29
1886. 437 499 626 485 610 2.657 946 3.603 0,17 0,21 0,26 0,3	5 0,33 0	0,25 0,41	0,28
1897. 431 434 720 462 673 2 720 887 3.607 0,17 0,18 0,30 0,8	1 1	0,26 0,38	0,28
1898. 471 473 692 465 676 2.777 948 3.725 0,19 0,20 0,28 0,3	1 1	0,26 0,41	0,29
1899. 484 435 725 359 708 2.711 958 3.669 0.19 0.18 0.30 0.2	1 ' 1	0,26 0,41	0,29
1900 562 401 766 452 744 2.925 996 3.921 0,22 0,17 0,32 0,3	3 0,40	0,28 0,43	0,30
14. Ramellissement sérébral.			
1987-40 474 623 630 458 772 2.957 » » 0,20 0,30 0,30 0,30	7 0.42 0	0,31 »	j »
1891 . 418 703 804 '414 746 3.085 » » 0,17 0,32 0,34 0,3	13 U,41 C	0,31 »	»
1892. 434 699 727 403 672 2.935 827 3.762 0,18 0,32 0,30 0,3	1 ' 1	0,29 0,36	0,30
1893. 443 724 896 429 730 3.222 783 4.005 0,18 0,33 0,37 0,3	1 . 1	0,32 0,34	0,32
1894. 402 599 712 417 729 2.859 739 3.598 0.16 0.27 0.29 0.3 1895. 407 652 698 451 759 2.960 774 3.731 0.16 0.29 0.28 0.3	1 1	0,28 0,32	0,28
1895. 407 652 698 451 752 2.960 771 3.731 0,16 0,29 0,28 0,3 1896. 431 629 672 474 757 2.963 749 3.712 0,17 0,27 0,28 0,3		0,29 0,33 0,28 0,32	0,29
1897 478 694 758 463 717 3.110 796 3.906 0.19 0.29 0.31 0.3	1 ' 1	0,29 0,34	0,30
1898 404 713 786 515 709 3.127 783 3.910 0.16 0.30 0.32 0.3		0,30 0,34	0,30
1889. 423 657 740 485 732 3.037 838 3.875 0,17 0,28 0,31 0,3	35 0,39	0,29 0,36	0,30
1900. 387 700 818 460 701 3.066 830 3.896 0,15 0,30 0,34 0,3	84 0,37 0	0,29 0,36	0,30
15. Maladies organiques du essur-	• •	•	,
(#7-4). 2.973 3.124 2.785 1.704 2.446 13.032 » » 1,27 1,51 1,34 1,4	18 1,33 1	1,36 »	l »
1891. 3.000 3.325 3.468 1.774 2.470 14.037 » » 1,23 1,55 1,47 1,47	5 1,37 1	1,41 »	»
1892. 3.185 3.114 3.401 1.890 2.578 14.177 2.853 17.030 1,30 1,44 1,43 1,5		1,41 1,25	1,38
1893. 3.210 3.289 3.380 1.872 2.634 14.385 3.017 17.402 1,30 1,50 1,41 1,5	1 1,43	1,42 1,31	1,40
1894 3 016 3.311 3.385 1 838 2.576 14.126 2.934 17.080 1,22 1,50 1,40 1,4	8 1,39 1	1,38 1,26	1,36
1895. 3.205 3.440 3.527 1.952 2.841 14.965 2.999 17.964 1,28 1,54 1,44 1,5		1,45 1,28	1,42
1896. 3.232 3.467 3.419 2.127 2.613 14.858 2.852 17.710 1,29 1,47 1,41 1,5 1897. 3.172 3.598 3.477 2.211 2.577 15.65 2.916 17.951 1.26 1.52 1.44 1.6	1 1	1,41 1,23	1,38
1900 3.477 2.211 2.377 13.003 2.310 17.331 1,30 1,00 1,00	1 1	1,43 1,26 1,47 1,27	1,40
1899 3.098 3.759 3.609 2.318 2.668 15.493 2.946 18.439 1,25 1,59 1,49 1,66 1899 3.098 3.844 3.756 2.278 2.764 15.740 3.212 18.952 1,23 1,63 1,55 1,6		1,49 1,39	1,48
1900. 3.169 3.982 4.077 2.444 2.816 16.488 3.460 19.948 1,26 1,68 1,68 1,7		1,56 1,50	1,55
	1 1	j	i
16. Bronchite aigue.	17 . D.66 f (0.73	4 %
1.02	1 1	0,73) »
1891. 1.360 1.755 1.749 859 1.228 6.951 1.632 8.383 0.56 0.81 0.74 0.7 1892. 4.357 1.667 1.634 906 1.156 6.720 1.393 8.113 0.55 0.77 0.69 0.7	1 ' 1	0,69 0,62 0,67 0,61	0,68
1892 1.357 1.667 1.634 906 1.156 6.720 1.393 8.113 0.55 0.77 0.69 0.7 1883 1.191 1.636 1.597 849 1.136 6.399 1.352 7.751 0.48 0.74 0.66 0.6		0,67 0,61 0,63 0,58	0,66
1.191 1.040 1.397 790 950 5 463 1.146 6.609 0.37 0.64 0.58 0.6		0,53 0,49	0,53
1865. 1.007 1.404 1.485 933 1.134 6.053 1.269 7.322 0,44 0,63 0,61 0,8	1 1	0,59 0,54	0,58
1896. 750 1.320 1.210 645 830 4.755 959 5.714 0,30 0,56 0,50 0,4	7 0,44 (0,45 0,41	0,44
1897. 845 1.270 1.033 653 749 4.550 853 5.403 0.34 0.54 0.43 0.4	1 1	0,43 0,37	0,42
1888. 792 1.387 1.256 605 771 4.811 1.092 5.903 0.32 0.59 0.52 0.5		0,46 0,47	0,46
1889 681 1.552 1.020 . 603 784 4.640 1.044 5.684 0.27 0.66 0.42 0.45 1.000 . 617 1.306 1.155 632 790 4.500 1.139 5.639 0.24 0.55 0.48 0.49 0.	1 ' 1	0,44 0,45	0,44
1.306 1.155 632 790 4.500 1.139 5.639 0.24 0.55 0.48 0.4	6 0,42 0	0,43 0,49	0,44

			NOI	BRES	ABSOI	.us.		***************************************		PROPO	RTION	8 POUI	R 1.000	HABI	TANTS	
annėrs	I.	II. 100,001	III. 30.001	1V. 20.001	V. 10.001	TOTAL au desaus	VI. 5.001	TOTAL SU- deseus	ı.	11 100.001	111. 30.001	IV. 20.001	V. 10.001	TOTAL au- dessus	VI. 5.001	TOTAL au- dessu
	PARIS.	467.000 habit.	100.000 habit.	30.000 habit.	20.000 habit.	de 10.000 habit.	10.000 habit.	de 5.000 habit.	PARIS.	à. 467.000 habit.	a 100.000 habit.	30.000 habit.	20.000 habit.	de 10.000 habit.	10.000 habit.	de 5.000 habit.
			1			15	. Bron	chita		1			1			
1837-90.	2.012	2.021	2.402	1.058	1 . 706	9.199	1 ») »	0,86	1 6,97	1,16	0,86	0,92	0,96	i »	; »
1891	1.980	2.265	2.778	1.836	1.954	10.803	2.028	12.331	0,61	1,05	1,17	1,09	1,08	1,03	0,89	1,00
1892	1.909	2.086	2.563	1.158	1.799	9.495	2.069	11.564	0,78	0,95	1,08	0,94	0,99	0,95	0,90	0,94
1893	1.666	1.993	2.549	1.240	1.733	9.181	2.066	11.247	0,68	0,90	1,06	1,00	0,94	0,91	0,89	0,90
1894	1.484	1.806	2.350	1.114	1.646	8.409	1.848	10.257	0,60	0,82	0,97	0,89	0,89	0,82	0,79	0,82
1895 1896	1.508	1.689	2.342	1.263	1.768	8.762	2.032	10.794	0,60	0,84	0,96	1,01	0,94	0,85	0,86	0,85
1897	1.142	1.633	1.931	1.055	1.619	7.416 7.281	1.642	9.058 8.920	0,45	0,70	0,80	0,77	0,87	0,70	0,71	0,70
1898	1.239	1.610	1.974	1.150	1.530	7.503	1.863	9.346	0,44	0,69	0,77	0,86	0,80	0,69	0,71	0,69
1899	1.217	1.638	1.797	1.090	1.569	7.811	1.723	9.034	0,48	0,69	0,74	0,80	0,84	0.69	0,75	0,70
1900	1.228	1.635	2.090	1.275	1.680	7.908	1.915	9.823	0,49	0,69	0,86	0,93	0,90	0,75	0,83	0,76
					. 1	S. Pne	umonic	, bron	 ch o-pn e	cumoni	le.				•	-
1937-90	4.593	5.231	4.314	2.577	3.532	20.247	, »	l »	1,96	2,52	2,08	2,11	1,92	2,12	, »	ľ
1891	4.637	5.563	5.548	3.084	4.212	23.044	4.193	27.237	1,91	2,59	2,34	2,52	2,34	2,31	1,83	2,22
1892	4.871	5.503	5.177	3.184	3.625	22.360	4.262	26.622	1,99	2,54	2,17	2,59	1,99	2,23	1,86	2,16
1893	5.167	5.500	5.681	3.185	4.001	23.534	4.290	27.814	2,09	2,51	2,36	2,58	2,18	2,32	1,85	2,23
1894	3:906	4.715	4.409	2.799	3.390	19.219	3.692	22.911	1,58	2,13	1,82	2,25	1,82	1,98	1,59	1,83
1895 1896	4.734 3.628	5.553 5.490	5.285	2.863	3.977	22.412	4.187	26.599	1,90	2,48	2,16	2,28	2,12	2,17	1,78	2,10
1897	3.595	4.855	3.961	2.501	2.872 2.895	18.452	3.118	21.570	1,44	2,32	1,63	1,83	1,54	1,75	1,35	1,68
1898	4.147	5.394	4.517	2.776	3.296	20.130	3.149 3.725	20.508	1,43	2,05	1,54	1,67 2,03	1,55	1,65	1,36	1,60
1899	4.347	6.256	4.895	3.105	3.564	22.167	3.958	26.125	1,65	2,64	2,02	2,27	1,91	2,10	1,71	2.03
1900	4.356	6.466	5.168	3.298	3.815	23.108	4.227	27.330	1,73	2,73	2,13	2,41	2,04	2,19	1,83	2,13
						19. 1	Diarrh	še: gai	 itro-em	Lérite.	•	•	•	•	•	•
1967-90.	3.969	4.988	4.218	2.513	2.984	18.672	1 »	l v	1,70	1 2,41	1 2.03	2,05	1 1,62	1,95	(»	ſ»
1891	3.532	5.072	4.516	2.6/13	3.192	18.755	3.089	21.844	1,45	2,36	1,91	2,00	1,77	1,88	1,35	1,78
1892	4.322	5.869	5.175	2.830	4.097	22.293	4.269	26.562	1,77	2,71	2,17	2,30	2,25	2,22	1,86	2,15
1893	3.516	5.691	4.798	2.402	3.819	19.726	3.797	23.523	1,43	2,60	2,00	1,94	1,80	1,95	1,64	1,89
1894	3.076	4.622	3.863	2.209	2.884	16.654	2.964	19.618	1,24	2,09	1,59	1,77	1,55	1,63	1,27	1,56
1895	3.614	5.766	4.735	2.524	3.735	20.374	4.046	24.420	1,45	2,58	1,94	2,01	1,99	1,98	1,72	1,93
1896	2.771	4.817	3.717	2.248	2.829	16.382	2.858	19.240	1,10	2,04	1,53	1,64	1,51	1,55	1,24	1,50
1897	2.857 3.565	5.582	4.294 5.065	2.661 3.022	3.143	18.537	3.459	21.996	1,14	2,36	1,77	1,94	1,68	1,76	1,50	1,71
1899	3.045	5.679	4.402	2.769	3.534	19.429	4.513 3.980	25.798 23.409	1,42	2,46	2,09	2,21	2,04	2,02	1,95	2,01
1900	3.178	5.355	4.618	2.668	3.373	19.187	3.986	23.473	1,21 1,27	2,40	1,82 1,91	2,02 1,94	1,89	1,84 1,82	1,72	1,82 1,80
			•	•	•	80 .	Malad	' ies che	u Jér ifo r	mes.	•	•	•	•	•	•
• • •	• • • •	• • • •	• • • • •	• • • •	• • • •	· · · · ·	· · · · ·	• • • •						• • • :	 .	
1892	907	687	447	392	256	2.689	205	2.894	0,37	0,32	0,19	0,32	0,14	0,27	0,00	0,23
1893	43	1.307	828	403	363	2.944	620	3.564	0,02	0,60	0,34	0,33	0,20	0,29	0,27	0,29
1894 1895	23	695	45	37	42	8/12	18	940	8,009	0,31	0,02	0,03	0,02	0,08	0,008	0,07
1896	19 9	59 79	64 35	17 29	52 36	211	58	269	0,008	0,008	0,03	0,01	0,03	0,02	0,02	0,02
1897	2	55	67	28	36 88	188 240	53 75	241	0,003	0,03	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
1898	16	66	97	59	86	324	114	315 438	0,006	0,02	0,03	0,02	0,05	0,02	0,03	0,02
1899	29	61	45	45	68	248	86	334	0,00	0,03	0,04	0,04	0,03	0,03	0,05	0,08
1900	10	38	52	36	47	183	56	239	0,008	0,02	0,02	0,03	0,03	0,02	0,02	0,02
i j	1	1 .]	l	~		~	~~	*,•••	0,02	1 5,02	J	1 5,00	5,02	,,02] ",04

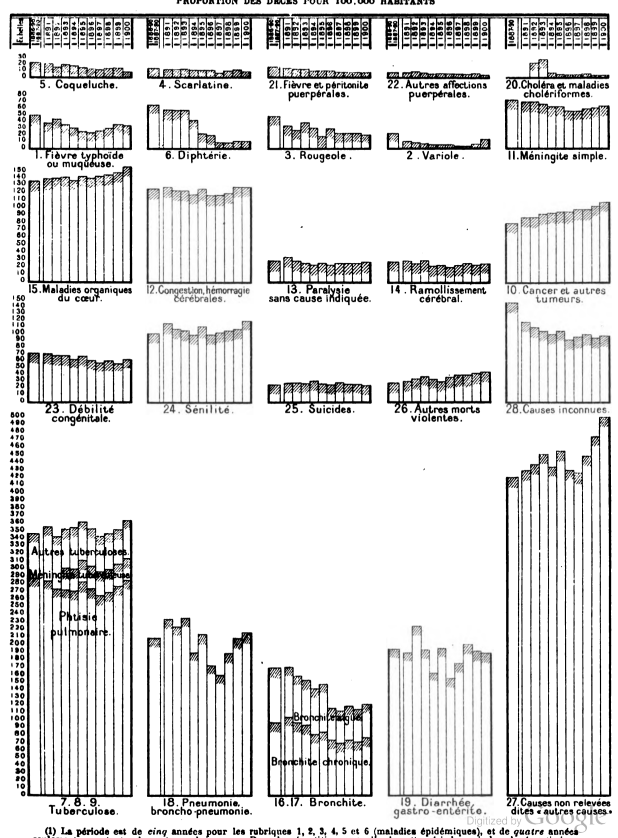
-															
			NOM	BRES	ABSO	LUS.				PROPO	RTIONS	POUF	1.000	HABI	TANTS.
ANNÉES	ı.	II. 100.001	III. 30.001	IV. 20.001	V. 10.001	TOTAL 20- dessus	VI. 5.001	TOTAL au- dessus	· I.	II. 100,001	III. 30.001	IV. 20.001	V. 10.001	TOTAL au- dessus	VI. 5.001
	PARIS.	467.000 habit.	100.000 habit.	30.000 habit.	20.000 habit.	de 10.000 habit.	4 10.000 habit.	de 5.000 habit.	PARIS.	467.000 habit.	100.000 habit.	30.000 habit.	20.000 habit.	de 10.000 habit.	å 10.000 habit.
					21	. Fièv	re et p	ériton	ite pue	rpéral	es.				
1957-90.	216	238	260	146	248	1.108	ı »	»	0,09	0,11	0,13	0,12	0,13	0,12	"
1891	206	240	282	163	181	1.072	ю	»	0,08	0,11	0,11	0,13	0,10	0,10	"
1892	245 215	219 199	240 256	103 100	132 156	939 926	204 231	1.143	0,10	0,10	0,10	0,08	0,07	0,09	0,09
1894	142	124	193	91	140	690	186	876	0,05	0,06	0,08	0,05	0,08	0,09 0,07	0.10
1895	157	114	175	88	163	697	146	843	0,06	0,05	0,07	0,07	0,09	0,07	0,06
1896	188	160	167	80	110	705	150	855	0,07	0,07	0.07	0,06	0,06	0,07	0,06
1897 1898.	146 126	148	145	74	100	613	164	777	0,06	0,06	0,06	0,05	0,05	0,08	0,07
1899.	126	134 176	142 192	90 68	88 102	580 664	137 168	717 832	0,05	0,06	0,06 0,08	0,06 0,05	0,05	0,06	0,06
1900	135	142	154	87	90	608	171	779	0,05	0,06	0,06	0,05	0,05 0,05	0,06 0,06	0,07 0,07
ı					ا	.	4		1					l '''	, .,
1837-40.	98	149	123	108	, 96	83. Au 574	tres a:	Tection	ss poner 0,04	p érale : 0,07	s. 0,06	0,09	0.05	0,06	l» i
1891	120	175	116	102	76	589	»	,	0.04	0,08	0,04	0,08	0,04	0,05	»
1892.	109	185	122	86	74	576	121	697	0.04	0,08	0,05	0,07	0,04	0,06	0,05
1893	105	165	116	36	49	471	116	587	0,04	0,07	0,05	0,03	0,03	0,05	0,05
1894 1895.	107	, 156	83	33	75	454	146	600	0,04	0,07	0,03	0,03	0,04	0,04	0,06
1896.	101 112	136 141	80 92	40 45	48 47	40 5 437	112 119	517	0,04	0,06	0,03	0,03	0,02	0,04	0,05
1897	112	134	59	51	51	407	94	556 501	0,04	0,06	0,04 0,02	0,03 0,04	0,03 0,03	0,04	0,05 0,04
1898	81	109	77	44	53	364	91	455	0.03	0,05	0,03	0,03	0,03	0,03	0,04
1899	93	124	83	40	49	389	121	510	0,04	0,05	0,03	0,03	0,03	0,04	0,05
1900	65	100	58	44	45	312	87	399	0,03	0,04	0,02	0,03	0,02	0,03	0,04
					•	23	. Débii	ité con	Igénlta	ile.	•	'	•		•
1.03-280	1.286	1.675	2.086	710	1.165	6.922	»	ı »	0,55	0,81	1,01	0,58	0,63	0,72) »
1891	1.370	1.539	2.238	822	1.223	7.192	n	»	0,56	0,71	0,94	0,67	0,67	0,72	»
1892	1.336	1.603	2.019	756	1.233	6.947	2.062	9.009	0,55	0,74	0,85	0,62	0,68	0,69	0,90
1893	1.434 1.362	1.610	2.014 1.726	733 756	1.225	7.016	2.009	9.025	0,59	0,73	0,84	0,59	0,67	0,69	0,87
1895	1.402	1.393	1.893	802	1.385	6.454 6.875	1.981 2.029	8.435 8.90%	0,55	0,62	0,71 0,77	0,61 0,64	0,67 0,74	0,63 0,67	0,85
1896	1.277	1.501	1.636	827	1.152	6.393	1.872	8.265	0,51	0,63	0,67	0,60	0,62	0,60	0,86 0,81
1897	1.253	1.463	1.530	848	1.082	6.176	1.800	7.976	0.50	0.61	0,63	0,62	0,58	0,59	0,78
1408.	1.387	1 446	1.580	845	1.081	6.339	1.874	8.213	0,55	0,61	0,65	0,62	0,58	0,60	0,81
1899. 1900.	1.318	1.414	1.451 1.552	804 885	1.121	6.108 6.503	1.889	7.997 8.471	0,52	0,60	0,60	0,59	0,60	0,58	0,82
	1.500	1	1.302	600	1.101	0.500	1.505	0.471	0,55	0,66	0,64	0.65	0,61	0,62	0,85
1967 90. [1.559	1.598	2.358	1.658	2.376	9.549	%4 »	. Sénll »	ité . 0,66	1 0 77	1 4 46 1	1 4 25	1 4 24		
1891	1.684	1.639	1		l	ŀ			!	0,77	1,14	1,35	1,34	1,00	*
1892	1.620	1.639	2.940	2.170 2.022	3.157 3.135	11.590	4.115) 15.186	0,69 0,66	0,76 0,69	1,24 1,18	1,77 1,65	1,75 1,72	1,16	»
1893	1.726	1.522	2.768	1.905	2.915	10.866	4.553	15.419	0,70	0,70	1,15	1,54	1,60	1,10 1,07	1,80 1,97
1894	1.573	1.379	2.606	1 925	2.821	10.30/1	4.217	14.521	0,63	0,62	1,08	1,54	1,52	1,00	1,81
1895	1.837	1.598	2.953	1 934	3.110	11.432	4.812	16.244	0,74	0,71	1,21	1,54	1,66	1,11	2,05
1896 1897	1.690 1.797	1.637	2.819	1.824	2.760	10.730	4.402	15.132	0,67	0,69	1,16	1,33	1,48	1,02	1,90
1898	1.893	1 787	2.909 2.958	1.949 2.150	2.733 3.025	11.018 11 813	4.303 4.512	15.321 16.325	0,72	0,69	1,20 1,22	1,42 1,57	1,46	1,0%	1,86
1899	1.930	1.933	2.965	2.114	2.922	11.864	4.400	16.264	0,77	0,73	1,22	1,54	1,62 1,56	1,12 1,13	1,95 1,90
1900	1.838	1.991	3.254	2.225	3.262	12.570	4.987	17.557	0,73	0,84	1,34	1,62	1,75	1,19	2,16
1		l :	1	1	l i	۱ .			i	1			'	'	-,

				Nom	BRES	ABSOL	US.				PROPOI	RTIONS	POUR	1.000	ПАВІ	TANTS	•
1867-80 837 542 549 549 296 380 2.564 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 10 20 2	1		100.001 à 467.000	30.001 à 100.000	20.001 à 30.000	10.001 å 20.000	au- dessus de 10.000	5.001 à 10.000	au- dessus de 5.000		100.001 4 467.000	30.001 å 100.000	20.001 å 30.000	10.001 à 20.000	dessus de 10.600	VI. 5.001 å 10.000 habit.	TOTAL au- dessus de 5.000 habit.
1867-89 837 542 549 286 380 2.564 w x 0.37 0.26 0.25 0.23 0.21 0.27 x										 							
187-96		•		•	·			91	. Suici	ides.	•					•	
1893	1887-90.	837	542	519	286	380	2.564				0,26	0,25	0,23	0,21	0,27) »
1892. 943 594 680 306 468 2.300 487 3.417 0.37 0.27 0.28 0.25 0.20 0.38 0.38 0.38 0.38 0.38 0.38 0.46 0.26 0.27 0.30 0.25 0.22 0.38 0.38 0.38 0.38 0.38 0.38 0.38 0.38 0.38 0.38 0.48 0.38 0.37 0.42 0.37 0.30 0.25 0.22 0.38 0.3	1891	966	569	661	272	435	2.903	»	»	0.39	0.26	0.27	0.22	0.24	0.29	'n	, s
1896. 1.062 808 720 312 436 3.198 681 3.607 0.42 0.27 0.30 0.25 0.25 0.81 0		913	591	660	303	463	2.930	487	3.417		1 '					0,21	0,28
1896. 967 532 685 322 442 2.888 488 3.374 0.39 0.34 0.27 0.28 0.22 0.38 0.21 0.88 0.3	1893	954	577	660	283	398	2.872	481	3.353	0,40	0,26	0,27	0,23	0,22	0,28	0,21	0,27
1896. 870 628 647 334 402 2.876 469 3.845 0.35 0.35 0.26 0.27 0.24 0.22 0.27 0.26 1897.				1					1		1 .		•			0,21	0,29
1897. 929 622 640 357 414 2.962 485 3.447 0.37 0.36 0.36 0.32 0.32 0.39 0.31 1898		-							1 -		1	1 '	-			0,21	0,27
1898						1		1 '		11	1 '				1 '	0,20 0,21	0,26
1890 725			1					1				1 '			1 '	0,22	0,26
1897-190 570 632 683 406 553 3.044 n					343						1 .		1 '	i '	1 '	0,20	0,25
1877-80 570 832 683 406 551 3.044 n n 0.24 0.40 0.33 0.33 0.30 0.32 n.81 1891	1900	673	637	625	311	398	2.644	466	8.110	0,27	0,27	0,26	0,23	0,21	0,25	0,20	0,24
1871-80. 570 832 683 408 551 3.044	1		1	1	ı	1 .	1	l - A	l 	 	1	ĭ	ı	ı	1	1	ı
1891. 615 922 851 445 584 3.117	1997 M 1	570	1 920	1 653	1 400	554	•					l () 43	0.32	1 (1.30)	1 0 20	l »	l »
1892 824 811 910 454 594 3.593 923 4.516 0.24 0.37 0.38 0.37 0.33 0.86 0.24 1893 774 916 925 479 634 3.728 869 4.597 0.31 0.42 0.38 0.39 0.34 0.37 0.36 0.37 0.38 0.33 0.38 0.33 0.38 0.33 0.38 0.33 0.38 0.33 0.38 0.33 0.38 0.35 0.36 0.37 0.38 0.38 0.39 0.39 0.38 0.39 0.39 0.38 0.39 0.39 0.38 0.39 0.39 0.38 0.39 0.39	i i		l i	i -				1	ŀ			1			1		1
1893. 774 916 925 379 634 3.728 869 4.597 0.31 0.42 0.38 0.39 0.34 0.37 0.36 0.31 1896. 767 875 896 453 689 3.560 785 4.465 0.31 0.38 0.33 0.33 0.33 0.34 0.34 0.34 0.36 0.37 0.36 0.37 0.36 0.37 0.36 0.37 0.36 0.37 0.36 0.37 0.36 0.37 0.36 0.37 0.36 0.38 0.33 0.33 0.33 0.38 0.33 0.34 0.35							1	1	t	1		1 '				0,40	0,37
1896 767 875 896 453 689 3.680 785 4.465 0.31 0.39 0.37 0.36 0.37 0.36 0.31 0.39 0.37 0.36 0.34 0.34 0.34 0.36 0.38 0.38 0.38 0.38 0.38 0.38 0.38 0.38 0.38 0.38 0.38 0.38 0.38 0.39 0.35 0.36 0.36 0.36 0.38 0.39 0.35 0.36 0.36 0.36 0.38 0.39 0.35 0.36 0.36 0.38 0.39 0.35 0.36 0.36 0.39 0.35 0.36 0.36 0.39 0.35 0.36 0.36 0.39 0.35 0.36 0.36 0.39 0.35 0.36 0.36 0.39 0.35 0.36 0.36 0.36 0.37 0.38 0.38 0						1	1				1 '	1 '				0,38	0,37
1895. 771					1 .		1			1 '	1 '	1 '				0,34	0,36
1897. 970 970 907 519 683 4.059 829 4.888 0.39 0.41 0.37 0.38 0.37 0.38 0.37 0.38 0.1898 0.96 946 938 524 699 4.013 844 4.857 0.36 0.40 0.39 0.38 0.37 0.38 0.37 0.38 0.39 0.1899 0.17 1.092 1.177 593 708 4.487 956 5.433 0.37 0.46 0.49 0.43 0.38 0.43 0.38 0.43 0.39 0.38 0.43 0.39 0.38 0.43 0.39 0.38 0.43 0.39 0.38 0.43 0.39 0.39 0.38 0.43 0.39 0.39 0.38 0.43 0.39 0.39 0.38 0.43 0.39 0.39 0.39 0.38 0.43 0.39 0.39 0.38 0.43 0.39 0.39 0.38 0.43 0.39 0.39 0.38 0.43 0.39 0.39 0.38 0.43 0.39 0.39 0.38 0.43 0.39 0.39 0.38 0.43 0.39 0.39 0.38 0.43 0.43 0.39 0.39 0.38 0.43 0.39 0.39 0.38 0.43 0.43 0.39 0.39 0.48 0.39 0.48 0.39 0.48 0.39 0.48 0.39 0.48 0.39 0.48 0.44 0	1895	771	844	820	475	645	3.555	861	4.416	0,31	0,38	0,33	0,38	0,34		0,37	0,35
1898. 906 946 938 521 699 4.013 844 4.857 0.36 0.40 0.39 0.38 0.37 0.88 0.4899. 917 1.092 1.177 593 706 4.867 956 5.443 0.37 0.46 0.49 0.43 0.38 0.43 0.38 0.43 0.39 0.38 0.43 0.39 0.38 0.43 0.39 0.38 0.43 0.39 0.38 0.43 0.39 0.38 0.43 0.39 0.39 0.38 0.43 0.39 0.39 0.38 0.43 0.39 0.39 0.38 0.43 0.39 0.39 0.38 0.43 0.39 0.39 0.38 0.43 0.39 0.39 0.38 0.43 0.39 0.39 0.38 0.43 0.39 0.46 0.49 0.45 0.40 0.44 0.44 0.44 0.44 0.44 0.44	1896		1	937	1		1	820	l	0,30	0,38	1 '	•	0,35	0,86	0,35	0,36
1990. 917 1.092 1.177 593 708 4.487 956 5.443 0.37 0.46 0.49 0.43 0.38 0.43 0.40 0.40 0.44			1	1							1 .			1		0,36	0,38
1900. 1.004 1.166 1.090 555 831 4.646 1.026 5.672 0.40 0.45 0.45 0.40 0.44 0.44 0.44 0.46 0.47 0.47 0.47 0.47 0.49 0.						1	1		1 "		1	1	•			0,37	0,38
## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##						1				U	1 '	1 '		1 .		0,41	0,42
1837-90		2.004	1	1	1	"	1	1	1	1	1 3,33	1	1	3,33	-,	","	","
1891 9.491 10.371 9.848 5.000 8.987 43.697	H						27	. Autro	es caus	es de 1	mort.						
1892. 9.956 10.340 9.877 5.260 9.027 44.460 9.546 54.006 4.07 4.77 4.15 4.28 4.96 4.43 4.1893 10.157 10.874 10.407 5.669 8.804 45.911 9.623 55.534 4.13 4.97 4.25 4.31 4.62 4.36 4.1894 9.255 11.004 10.304 5.370 8.575 44.518 9.747 54.265 3.74 4.97 4.25 4.31 4.62 4.36 4.1895 10.031 11.186 10.693 5.840 9.288 47.038 10.045 57.083 4.02 5.00 4.38 4.66 4.95 4.57 4.57 4.1896 9.863 10.915 9.787 5.930 8.635 43.130 9.038 54.168 3.93 4.61 4.04 4.33 4.62 4.28 4.28 4.28 4.28 4.28 4.28 4.28 4.28 4.28 4.28 4.28 4.28 4.28 4.36 4.28 4.28 4.36 4.28 4.36 4.28 4.36 4.28 4.36 4.36 4.36 4.36 4.36 4.36 4.36 4.36 4.36 4.36 4.36 4.36 4.36 4.36 4.38 4.28 4.28 4.28 4.28 4.36 4.28 4.28 4.28 4.36 4.36 4.36 4.36 4.36 4.36 4.36 4.36 4.36 4.36 4.38 4.36 4.38 4.28 4.28 4.28 4.38 4.28 4.28 4.28 4.28 4.28 4.28 4.38 4.28 4.38 4.28 4.38 4.28 4.38 4.	1837-90.	9.136	9.602	8.901	4.545	8.355	40.539	»	»	3,90	4,63	4,29	3,72	4,53	4,24	»	»
1893. 10.157 10.874 10.407 5.669 8.804 45.911 9.623 55.534 4.13 4.97 4.33 4.58 4.79 4.53 4.1894. 9.265 11.004 10.304 5.370 8.575 44.518 9.747 54.265 3.74 4.97 4.25 4.31 4.62 4.36 4.1895. 10.031 11.186 10.693 5.840 9.288 47.038 10.045 57.083 4.02 5.00 4.38 4.66 4.95 4.57 4.1896. 9.863 10.915 9.787 5.930 8.635 43.130 9.038 54.168 3.93 4.61 4.04 4.33 4.62 4.28 3.1897. 9.344 10.320 10.066 5.836 8.993 44.559 9.402 53.961 3.72 4.36 4.16 4.26 4.81 4.23 4.1898. 9.806 10.810 11.119 6.195 9.386 47.316 10.103 57.419 3.90 4.57 4.59 4.52 5.02 4.49 4.1899. 10.656 11.165 11.525 6.674 9.901 49.921 9.943 59.914 4.24 4.72 4.76 4.87 5.30 4.74 4.1900. 11.068 11.614 12.489 7.435 10.907 53.513 10.701 64.214 4.41 4.91 5.15 5.43 5.84 5.86 4.158 10.415 5.906 16.321 0.16 0.52 1.66 0.51 2.39 1.08 2.39 1.08 2.39 1.139 3.913 816 4.158 10.415 5.906 16.321 0.16 0.52 1.58 0.58 2.17 0.998 2.18 0.19 0.12 0.12 0.52 1.58 0.58 2.17 0.998 2.18 0.12 0.12 0.12 0.52 1.75 0.59 2.18 1.03 2.1896. 2.295 1.054 3.828 719 4.040 10.004 5.600 15.703 0.10 0.52 1.58 0.58 2.17 0.998 2.1895. 2.295 1.174 4.281 7.36 4.087 10.573 5.966 16.539 0.12 0.45 1.49 0.57 2.13 0.992 2.1895. 2.295 1.054 3.803 7.86 3.983 9.721 4.968 14.689 0.12 0.45 1.49 0.57 2.13 0.992 2.1895. 2.295 1.054 3.803 7.86 3.983 9.721 4.968 14.689 0.12 0.45 1.49 0.57 2.13 0.992 2.1895. 2.295 1.054 3.303 7.86 3.983 9.721 4.968 14.689 0.12 0.45 1.49 0.57 2.13 0.992 2.1895. 2.295 1.054 3.303 7.86 3.983 9.721 4.968 14.689 0.12 0.45 1.49 0.57 2.13 0.992 2.18 1.903 1.4990 2.295 1.054 3.303 3.805	1891	9.491	10.371	9.848			1	»	1	3,91	4,84	4,17	4,09	4,99	4,39	»	n
1894. 9 265 11.00a 10.304 5.370 8.575 44.518 9.747 54.265 3.74 4.97 4.25 4.31 4.62 4.36 4.1895. 10.031 11.186 10.693 5.840 9.288 47.038 10.045 57.083 4.02 5.00 4.38 4.66 4.95 4.57 4.51886. 9.863 10.915 9.787 5.930 8.635 43.130 9.038 54.168 3.93 4.61 4.04 4.33 4.62 4.28 3.1897. 9.344 10.320 10.066 5.836 8.993 44.559 9.402 53.961 3.72 4.36 4.16 4.26 4.81 4.23 4.1899. 10.656 11.165 11.525 6.674 9.901 49.921 9.943 59.914 4.24 4.72 4.76 4.87 5.30 4.74 4.1900. 11.068 11.614 12.489 7.435 10.907 53.513 10.701 64.214 4.41 4.91 5.15 5.43 5.84 5.08 4.1892. 392 1.559 3.957 631 4.345 10.884 5.816 16.700 0.16 0.72 1.66 0.51 2.39 1.08 2.1893. 389 1.139 3.913 816 4.158 10.415 5.906 16.321 0.16 0.52 1.63 0.66 2.26 1.03 2.1894. 251 1.166 3.828 719 4.040 10.004 5.690 15.703 0.10 0.55 1.75 0.59 2.18 1.03 2.1896. 225 1.064 3.803 786 3.983 9.721 4.968 14.689 0.12 0.45 1.469 0.79 2.19 0.97 1.75 0.59 2.18 1.03 2.1896. 225 1.064 3.803 786 3.983 9.721 4.968 14.689 0.12 0.45 1.469 0.79 2.19 0.97 2.19 0.77 1.38 0.79 2.18 1.09 2.1896. 226 1.177 3.344 941 4.249 9.980 4.283 14.263 0.11 0.50 1.38 0.69 2.27 0.95 1.1898. 269 1.177 3.344 941 4.249 9.980 4.283 14.263 0.11 0.50 1.38 0.69 2.27 0.95 1.1888. 269 1.177 3.344 941 4.249 9.980 4.283 14.263 0.11 0.50 1.38 0.69 2.27 0.95 1.				l .	1	1	1 .	1		1	1			1		4,17	4,38
1895 10.031 11.186 10.693 5.840 9.288 47.038 10.045 57.083 4.02 5.00 4.38 4.66 4.95 4.57 4.1896 9.863 10.915 9.787 5.930 8.635 45.130 9.038 54.168 3.93 4.61 4.04 4.33 4.62 4.28 3.1897 9.344 10.320 10.066 5.836 8.993 44.559 9.402 53.961 3.72 4.36 4.16 4.26 4.81 4.23 4.1898 4.89 4.165 11.119 6.195 9.386 47.316 10.103 57.419 3.90 4.57 4.59 4.52 5.02 4.49 4.1899 4.18				1		1 .			1		1 '	1				4,17	4,47
1896. 9.863 10.915 9.787 5.930 8.635 45.130 9.038 54.168 3.93 4.61 4.04 4.33 4.62 4.28 3.1897. 9.344 10.330 10.066 5.836 8.993 44.559 9.402 53.961 3.72 4.36 4.16 4.26 4.81 4.23 4.1898. 9.806 10.810 11.119 6.195 9.386 47.316 10.103 57.419 3.90 4.57 4.59 4.52 5.02 4.49 4.1899. 10.656 11.165 11.525 6.674 9.901 49.921 9.943 59.914 4.24 4.72 4.76 4.87 5.30 4.74 4.1900. 11.068 11.614 12.489 7.435 10.907 53.513 10.701 64.214 4.41 4.91 5.15 5.43 5.84 5.08 4.1891. 523 1.358 4.319 873 4.467 11.540 p pp. 201 4.21 pp.			1							11	1 '				1 '	4,28	4,51
1897. 9.344 10.320 10.066 5.836 8.993 44.559 9.402 53.961 3.72 4.36 4.16 4.26 4.81 4.23 4.888. 9.806 10.810 11.119 6.195 9.386 47.316 10.103 57.419 3.90 4.57 4.59 4.52 5.02 4.49 4.889 11.656 11.165 11.525 6.674 9.901 49.921 9.943 59.914 4.24 4.72 4.76 4.87 5.30 4.74 4.81 4.900 11.068 11.614 12.489 7.435 10.907 53.513 10.701 64.214 4.41 4.91 5.15 5.43 5.84 5.08 4.88 4.88 5.84	1					1				II :: .	1			1		3,91	4,22
1899		9.344	1	10.066	5.836	8 993	44.559	9.402	53.961	3,72		1		4,81		4,07	4,20
1900. 11.068 11.614 12.489 7.435 10.907 53.513 10.701 64.214 4.41 4.91 5.15 5.43 5.84 5.08 4.900 4.9			1	1	1 ' '	1	1 -		l .	ll '	1 '					4,37	4,47
## 28. Causes incommues. 187-90. 457 1.510 4.114 2.790 5.250 14.121			1						1		1 '					4,32	4,66
187-90. 457 1.510 4.114 2.790 5.250 14.121 » » 0,19 0,73 1,98 2,29 2,85 1,48 » 1891 523 1.358 4.319 873 4.467 11.540 » » 0,21 0,63 1,83 0,71 2,48 1,15 » 1892 392 1.559 3.957 631 4.345 10.884 5.816 16.700 0,16 0,72 1,66 0,51 2,39 1,06 2, 1893 389 1.139 3.913 816 4.158 10.415 5.906 16.321 0.16 0,52 1,63 0,66 2,26 1,03 2, 1894 251 1.166 3.828 719 4.040 10.004 5 699 15.703 0,10 0,52 1,58 0,58 2,17 0,98 2, 1895 295 1.074 4.281 736 4.087 10.573	1900	11.068	11.614	12.489	7.435	10.907	53.513	10.701	04.214	4,41	4,91	5,15	3,43	3,84	3,08	4,63	5,00
1891 523 1.358 4.319 873 4.467 11.540 » » 0,21 0,63 1,83 0,71 2,48 1,15 » 1892 392 1.559 3.957 631 4.345 10.884 5.816 16.700 0,16 0,72 1,66 0,51 2,39 1,06 2, 1893 389 1.139 3.913 816 4.158 10.415 5.906 16.321 0.16 0,52 1,63 0,66 2,26 1,03 2, 1894 251 1.166 3.828 719 4.040 10.004 5 690 15.703 0,10 0,52 1,58 0,58 2,17 0,98 2, 1895 295 1.174 4.281 736 4.087 10.573 5.966 16.539 0,12 0,52 1,75 0,59 2,18 1,03 2, 1896 295 1.054 3.603 786 3.983 9.721	l		•	•				28. Ca	uses i	nconnu	es.						
1892 392 1.559 3.957 631 4.345 10.884 5.816 16.700 0,16 0,72 1,66 0,51 2,39 1,08 2,4 1,08 2,26 1,03 2,27 1,08 0,58 2,17 0,98 2,27 1,08 0,58 2,17 0,98 2,28 1,08 2,17 0,98 2,28 1,08 0,12 0,52 1,75	1387-90.	457	1.510	4.114	2.790	5.250		_	_	H 0,19	0,73	1,98	2,29	2,85	1,48	») »
1892 392 1.559 3.957 631 4.345 10.884 5.816 16.700 0,16 0,72 1,66 0,51 2,39 1,08 2,4 1,08 2,26 1,03 2,8 1,139 3.913 816 4.158 10.415 5.906 16.321 0,16 0,52 1,63 0,66 2,26 1,03 2,8 1,98 2,17 0,98 2,26 1,03 2,8 1,18 0,10 0,52 1,58 0,58 2,17 0,98 2,26 1,98 2,26 1,03 2,26 1,03 2,26 1,03 2,26 1,03 2,26 1,03 2,26 1,03 2,26 1,03 2,26 1,03 2,26 1,03 2,26 1,03 2,27 1,08 2,26 1,03 2,26 1,03 2,27 1,09 2,27 1,58 0,58 2,17 0,98 2,27 1,08 2,17 0,98 2,27 1,09 2,18 1,03 2,27 1,08	1891	523	1.358	4.319	873	4.467	11.540	l »	»	0,21	0,63	1,83	0,71	2,48	1,15	»	»
1894. 251 1.166 3.828 719 4.040 10.004 5.690 15.703 0,10 0,52 1,58 0,58 2,17 0,98 2.17 10.98 2.18 10.54 10.54 10.54 10.573 5.966 16.539 0,12 0,52 1,75 0,59 2,18 1,03<				1		1		1	i .	н	1 '			1 .		2,54	1,35
1895 295 1.174 4.281 736 4.087 10.573 5.966 16.539 0,12 0,52 1,75 0,59 2,18 1,03 2,18 1896 295 1.064 3.603 786 3.983 9.721 4.968 14.689 0,12 0,45 1,49 0,57 2,13 0,92 2,18 1897 284 1.321 3.285 1.084 3.897 9.871 4.316 14.187 0,11 0,56 1,36 0,79 2,09 0,94 1,49 1898 269 1.177 3.344 941 4.249 9.980 4.283 14.263 0,11 0.50 1,38 0,69 2,27 0,95 1,38	1893			ı	l .	1		1	I .	11				1		2,56	1,31
1896. 295 1.054 3.603 786 3.983 9.721 4.968 14.689 0,12 0,45 1,49 0,57 2,13 0,92 2,13 1897. 284 1.321 3.285 1.084 3.897 9.871 4.316 14.187 0,11 0,56 1,36 0,79 2,09 0,94 1,488 1898. 269 1.177 3.344 941 4.249 9.980 4.283 14.263 0,11 0.50 1,38 0,69 2,27 0,95 1,48	1 1			li .	1	1	1	1	1	11			1			2.45	1,25
1897. 284 1.321 3.285 1.084 3.897 9.871 4.316 14.187 0.11 0.56 1.36 0.79 2.09 0.94 1. 1898. 269 1.177 3.344 941 4.249 9.990 4.283 14.263 0.11 0.50 1.38 0.69 2.27 0.95 1.			1				1	1		11		1 .	1 .			2,54 2,15	1,32
1898. 269 1.177 3.344 941 4.249 9.980 4.283 14.263 0,11 0.50 1,38 0,69 2,27 0,95 1,				1			1			11			1 .	1		1,87	1,10
			l .	1	1		1	1	1	(1						1,85	1,11
1899 242 1.194 2.780 904 4.271 9.391 4.658 14.049 0.10 0.50 1.15 0.66 2.28 0.89 2.		242	1.194	2.780	904	4.271	9.391	4.658	14.049	0,10	0,50	1,15	0,66	2,28	0,89	2,02	1,09
1900. 280 1.144 2.965 883 4.342 9.614 4.919 14.533 0,11 0,48 1,22 0,64 2,32 0,91 2,	1900	280	1.144	2.965	883	4.342	9.614	4.919	14.533	0,11	0,48	1,22	0,64	2,32	10,91	2,13	1,13

MORTALITÉ SUIVANT LES PRINCIPALES CAUSES, DE 1886 A 1900 POUR L'ENSEMBLE DES VILLES DE FRANCE DE PLUS DE 19,000 HABITANTS.

(MOYENNE DE LA PÉRIODE DE 1886 OU 1887 A 1890 (1) ET PÉRIODES ANNUELLES DE 1891 A 1900.)

PROPORTION DES DÉCÈS POUR 100,000 HABITANTS



Décès.

_																
ANNEES.	I.	11. DE 100.001 A 467.000	III. DE 30.001 A 100.000	TOTAL.	I.	II. DE 100.001 A 467.000	III. DE 30.001 A 100.000	TOTAL.	ĺ. PARIS.	11. DE 100.001 A 467.000	III. DE 30.001 A 100.000	TOTAL.	I.	11. DE 100.001 A 467.000	JII. DE 30.001 A 100.000	TOTLA.
·		habit.	habit.			habit.	habit.			habit.	habit.			habit.	habit.	
_						•										
						D	écès de	moin	s de 1	AR.						
		3. n ot	GEOLE.		1	1. mėnino	ITE SIMPI	R.	1	6. BRONC	HITE AIGU	R.		18. PNE	UNONIE.	
1899, 1890, 1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896, 1897, 1898, 1899, 1900,	299 370 233 241 162 271 177 167 194 226 221 216	225 274 200 165 282 188 112 205 150 200 130 104	76 427 114 104 313 140 147 162 153 165 165	600 1.071 547 510 757 599 436 534 497 591 517 460	415 424 382 413 342 332 318 266 244 249 267	448 465 399 437 442 422 438 400 422 483 450 490	343 497 529 544 549 429 430 391 433 435 438 442	1.246 1.386 1.310 1.414 1.333 1.183 1.186 1.057 1.099 1.167 1.152 1.199	658 684 639 609 579 439 514 344 417 392 325 327	682 708 644 610 603 589 510 512 486 484 538 434	433 526 497 550 526 486 538 477 448 503 363 418	1.773 1.918 1.780 1.769 1.708 1.514 1.562 1.333 1.351 1.379 1.226 1.179	623 637 703 759 835 686 859 636 790 769 769	671 957 782 809 855 856 804 843 810 960 951 829	480 680 723 664 757 649 726 664 720 857 801 831	1.774 2.274 2.208 2.232 2.447 2.191 2.389 2.143 2.320 2.586 2.449 2.368
	19.	DIARRHÉI	E (ATHREP	sir).	24.	DÉBILITŘ	CONGÉNIT	ALE.		27. AUTR	ES CAUSES		28	. CAUSES	INCONNU	is.
1899, 1890, 1891, 1892, 1893, 1895, 1896, 1897, 1898, 1899, 1900	3.334 3.032 2.887 3.508 2.940 2.596 2.971 2.369 2.376 2.854 2.476 2.533	3.637 3.822 3.889 4.431 4.123 3.583 4.597 3.844 4.441 4.606 4.526 4.311	2.738 3.035 3.295 3.597 3.474 2.8/12 3.511 2.829 3.305 3.943 3.364 3.525	9.709 9.889 10.071 11.536 10.537 9.021 11.079 9.042 10.122 11.403 10.368 10.369	1.330 1.294 1.370 1.336 1.434 1.362 1.402 1.277 1.253 1.387 1.318 1.380	1.605 1.589 1.500 1.553 1.576 1.340 1.357 1.484 1.424 1.424 1.396 1.531	1.890 2.003 2.124 1.914 1.924 1.653 1.840 1.594 1.485 1.538 1.413 1.502	4.825 4.886 4.994 4.803 4.934 4.355 4.355 4.355 4.180 4.349 4.127 4.413	1.003 1.166 1.019 975 908 852 818 739 725 655 715	1.413 1.614 1.362 1.348 1.395 1.684 1.496 1.319 1.206 1.353 1.325	1.123 1.111 1.220 1.142 1.252 1.268 1.333 1.179 1.307 1.298 1.305 1.295	3.539 3.891 3.465 3.555 3.804 3.647 3.237 3.240 3.306 3.345 3.315	67 81 74 36 47 26 32 34 31 33 30 25	400 485 372 377 297 318 269 241 282 208 188 177	658 669 615 624 631 629 725 567 553 593 460 516	1.125 1.235 1.037 975 968 1.026 842 868 834 678 718
'		•	•	•	ı	i	l Décès	de 1 à	19 an	ا s.	•	ı	11	1	1	
1	1	l. FIÉVRE	ттриојо	E.	ii		UGROLE.		I		PHTÉRIE.		∥ ⁷ ,	8 et 9. re	CBERCULOS	ε.
1890. 1890. 1891. 1892. 1893. 1895. 1895. 1896. 1899. 900.	376 259 204 254 226 297 116 91 95 108 283 336	410 474 381 358 326 323 313 211 443 294 208 351	407 400 348 362 313 257 294 304 255 278 338 315	1.193 1.133 933 1.014 865 877 723 609 793 680 919 1.002	879 1.106 736 663 512 714 500 483 618 643 677 628	679 749 526 460 705 449 233 657 400 437 407 289	170 1.234 426 217 899 334 285 392 420 373 389 316	1.728 3.089 1.688 1.340 2.116 1.497 1.018 1.532 1.447 1.453 1.473 1.233	1.538 1.514 1.255 1.287 1.163 385 373 252 221 229 259	1.067 1.458 •1.320 1.256 1.146 952 489 394 260 251 311	1.021 808 910 821 1.058 706 339 351 245 291 308 325	3.626 3.780 3.485 3.364 3.367 2.581 1.213 1.118 757 763 918 920	1.601 1.815 1.896 1.893 1.922 1.884 2.106 2.064 1.952 1.871 1.875	1.356 1.560 1.671 1.534 1.606 1.598 1.673 1.683 1.757 1.647 1.538 1.478	1.420 1.291 1.502 1.512 1.713 1.666 1.651 1.540 1.632 1.667	4.077 4.666 5.069 4.939 5.241 5.148 5.287 5.341 5.146 4.978 5.020
	1	1. méninc	SITE SIMPI	LE.		18. PN	RUMONIK.			19. di	ARRHÉE.		AUTRES		et 28. Frances In	CONNUES.
899. 892. 893. 894. 895. 896. 897. 898. 899.	1.167 1.229 985 936 874 845 810 772 674 699 717	831 864 851 904 839 851 759 774 725 813 870 893	816 989 1,000 953 937 821 827 803 730 841 849 890		. 952 1.049 950 1.137 985 874 1.015 832 896 1.153 974 931	920 1, 291 1, 015 991 1, 134 968 948 1, 272 972 1, 077 1, 355 1, 012	659 1.108 905 894 1.120 781 874 855 770 902 991 886	2.531 3.448 2.870 3.022 3.239 2.623 2.837 2.959 2.638 3.132 3.320 2.829	491 531 440 635 400 344 488 274 320 500 382 442			1.702 1.976 1.753 2.209 1.822 1.420 1.768 1.199 1.501 1.787 1.494 1.574	838 839 801 791 760 712 847 832 697 783 803 757			3.340 3.742 3.772 3.691 3.567 3.405 3.136 3.136 3.326 3.381 3.279

SUIVANT LES CAUSES PRINCIPALES POUR LES VILLES DE PLUS DE 30,000 HABITANTS.

	I.	11. DE 100.001 A 467.000 habit.	III. DE 30.001 A 100.000 habit.	TOTAL.	I.		III. DE 30.001 A 100.000 habit.	TOTAL.			III. DE 30.001 A 100.000 habit.	TOTAL.	I.	11. DE 100.001 A /467.000 habit.	111. DE 30.001 A 100.000 habit.	TOTLA.
	200 370 233 241 162 271 177 167 194 226 222 216	225 274 200 165 282 188 112 205 150 200 130 104	76 427 114 313 140 147 162 165 165 140	600 1.071 547 510 757 599 436 534 597 591 517 460	415 424 382 413 342 332 318 246 244 249 267	448 465 399 437 442 422 438 400 483 450 490	383 497 529 564 429 430 391 433 435 438 442	1.246 1.386 1.310 1.414 1.333 1.183 1.186 1.057 1.057 1.167 1.152 1.199	658 684 639 609 579 439 514 344 347 392 325 327	682 704 644 610 610 589 510 512 486 484 538 434	433 526 497 550 526 486 538 477 448 503 363 418	1.773 1.918 1.780 1.769 1.708 1.514 1.562 1.333 1.351 1.379 1.226 1.179	623 637 703 759 835 686 859 639 639 769 697 708	671 957 782 809 855 856 814 843 8410 960 951 829	480 680 723 664 757 649 726 664 720 857 801	1.774 2.274 2.276 2.232 2.447 2.191 2.389 2.143 2.320 2.449 2.368
	19. 3.334 3.032 2.887 3.508 2.940 2.596 2.971 2.369 2.376 2.854 2.476 2.533	DIARRHÉI 3.637 3.822 3.889 4.431 4.123 3.583 4.593 4.441 4.606 4.528 4.311	E (ATHREP 2.738 3.035 3.295 3.597 3.474 2.842 3.512 3.305 3.305 3.364 3.364 3.3525	9.709 9.889 10.071 11.536 10.537 9.021 11.079 9.042 10.122 11.403 10.368 10.369	1.330 1.294 1.370 1.336 1.434 1.362 1.492 1.277 1.253 1.387 1.318	1.605 1.589 1.500 1.553 1.576 1.340 1.357 1.484 1.442 1.424 1.396	1.890 2.003 2.124 1.914 1.924 1.653 1.840 1.594 1.485 1.538 1.413 1.502	4.825 4.886 4.994 4.803 4.934 4.355 4.355 4.180 4.349 4.127 4.413	1.003 1.166 1.019 908 852 818 739 725 655 715	27. AUTRO 1.413 1.614 1.362 1.348 1.395 1.684 1.496 1.319 1.206 1.353 1.325 1.264	1.123 1.111 1.220 1.142 1.252 1.268 1.333 1.179 1.307 1.298 1.305	3.539 3.891 3.605 3.555 3.804 3.63 3.237 3.240 3.306 3.345	67 81 74 36 47 26 32 34 31 33 30	400 485 372 377 297 318 269 241 282 208 188 177	658 669 615 624 634 624 725 567 553 593 460 516	1.125 1.235 1.061 1.037 975 968 1.026 842 846 846 847 718
	ļ 1	l. FIÉVRI	ттурно]о	E.	11		Décès	de 1 à	19 an		PHTĖRIE.		J 7.	8 et 9. Ti	BERCULOS	ε.
90. 91. 91. 93. 96. 897. 886 899.	376 259 204 294 226 297 116 94 95 108 283 336	410 474 381 358 326 323 313 211 443 294 208 351	407 400 348 362 313 257 294 304 255 278 338 315	1.193 1.133 933 1.014 865 877 723 669 793 680 919 1.002	879 1.106 736 663 512 714 500 483 618 643 677 628	679 749 526 460 705 449 233 657 409 407 289	170 1.234 426 217 809 334 285 392 420 373 389 316	1.728 3.089 1.698 1.340 2.116 1.497 1.018 1.532 1.447 1.453 1.473 1.233	1.538 1.514 1.255 1.287 1.163 923 385 373 252 221 299 259	1.067 1.458 4.320 1.256 1.146 952 489 394 260 251 311 336	1.021 808 910 821 1.058 706 339 351 245 291 308 325	3.626 3.780 3.485 3.364 3.367 2.581 1.213 1.118 757 763 918 920	1.601 1.815 1.896 1.893 1.922 1.884 2.106 2.064 1.952 1.912 1.871 1.875	1.356 1.560 1.671 1.534 1.606 1.598 1.673 1.683 1.757 1.647 1.538 1.478	1.120 1.291 1.502 1.512 1.713 1.666 1.651 1.540 1.632 1.587 1.569	4.077 4.666 5.069 4.939 5.241 5.148 5.430 5.287 5.341 5.146 4.978 5.020
	1	1. néning	GITE SIMPI	LE.		18. ps	RUMONIR.			19. di	ARRHÉE.		AUTRES		et 28. Causes in	CONNUES.
1990年20日本公司的公司的	985 936	831 864 851 904 839 851 759 774 725 813 870 893	816 989 1,000 953 937 821 827 803 730 841 849 890	2.794 3.082 2.836 2.823 2.650 2.517 2.396 2.349 2.129 2.353 2.436 2.473	952 1.049 950 1.137 985 874 1.015 832 896 1.153 974 931	920 1.291 1.015 991 1.134 968 918 1.272 972 1.077 1.355 1.012	659 1.108 905 894 1.120 781 874 855 770 902 991 886	2.531 3.448 2.870 3.022 3.239 2.623 2.837 2.959 2.638 3.132 3.320 2.829	491 531 440 635 400 344 488 274 320 320 382 442	587 731 652 737 739 541 641 499 655 708 619 548	624 714 661 837 683 535 639 426 526 526 527 493 584	1.702 1.976 1.753 2.209 1.822 1.420 1.768 1.199 1.501 1.787 1.494 1.574	838 839 801 791 770 712 847 832 697 783 803 757		1.368 1.485 1.692 1.515 1.524 1.418 1.487 1.389 1.315 1.429 1.400 1.448	3.340 3.742 3.772 3.691 3.567 3.422 3.563 3.405 3.136 3.326 3.381 3.279
													Digiti	zed by	Goo	ogle

SUIVANT LES CAUSES PRINCIPALES POUR LES VILLES DE PLUS DE 30.000 HABITANTS (suite).

				1					1				11	BITANT		<i>,</i> .
ANNÈES.	I.	DE 100.001 A 467.000 habit.	11I. DE 30.001 A 100.000 habit.	TOTAL.	l.	II. DE 100.001 A 467.000 habit.	III. DE 30.001 A 100.000 habit.	TOTAL.	I.	II. DE 100.001 A 467.000 habit.	DE 30.001 A 100.000 habit.	TOTAL.	I.	11. DE 100.001 A 467.000 habit.	111. DE 30.001 A 100.000 habit.	TOTAL.
											•			1		
						I)écès d	le 20 à	89 an	.						
	1	1. PIÈVAE	ттрноїре	.	7,	8 et 9. Tu	BERCULOS	E.	1	18. PNE	BONIE.		AUTRES C	27 ei Causes et	28. Causes in	CONNUES.
1889. 1890. 1891. 1892. 1893. 1894. 1895. 1896. 1897. 1898. 1899. 1900.	505 294 221 311 277 324 117 135 113 102 432 451	368 452 456 484 392 436 415 291 397 409 426 478	659 575 550 599 542 413 435 448 412 472 472 479	1.532 1.321 1.227 1.394 1.211 1.173 967 874 922 983 1.481 1.408	5.574 5.964 5.590 5.330 5.287 5.359 5.719 5.436 5.144 5.463 5.688	3.251 3.677 3.479 3.404 3.493 3.597 3.734 3.600 3.572 3.789 3.889	2.803 3.084 3.304 3.300 3.458 3.583 3.611 3.688 3.490 3.621 3.698 3.897	11.628 12.725 12.398 11.909 12.149 12.435 12.927 12.858 12.234 12.600 13.950 13.474	469 531 415 407 456 330 380 302 251 242 325 340	446 711 519 455 453 406 452 465 391 437 505 583	408 691 664 548 561 457 597 418 366 404 523 562	1.323 1.933 1.598 1.410 1.470 1.193 1.429 1.185 1.008 1.123 1.353 1.485	1.697 1.619 1.609 1.732 1.596 1.699 1.775 1.482 1.709 1.744 1.884	1.298 1.450 1.518 1.610 1.668 1.631 1.653 1.694 1.708 1.677 1.792 1.830	1.714 1.840 1.997 2.020 2.092 2.083 2.083 2.034 1.959 2.011 2.054 2.185	4.709 4.909 5.125 5.329 5.492 5.257 5.435 5.503 5.149 5.397 5.590 5.889
							Décès	de 40 i	h 59 a	ns.						1
	7,	8 et 9. 1	UBERCULO	se.	10. CA	NCER ET A	UTRES TU	MEURS.	12. cc	NGESTION CÉRÉB		RRAGIE	15. MAL	ADIES ORG	ANIQUES I	OU COLUR.
1880. 1890. 1891. 1892. 1893. 1894. 1895. 1896. 1897. 1898. 1809.	3.460 3.499 3.485 3.508 3.570 3.693 3.693 3.634 3.555 3.714 3.687 3.936	1.822 1.999 1.933 1.939 2.005 1.983 2.003 2.110 2.024 2.047 2.255 2.330	1.458 1.587 1.766 1.696 1.795 1.815 1.916 1.945 1.846 1.888 1.965 2.176	6.740 7.0%5 7.184 7.143 7.392 7.612 7.699 7.425 7.649 7.907 8.442	1.201 1.179 1.269 1.177 1.250 1.355 1.291 1.305 1.305 1.302 1.302	751 866 951 1.002 1.062 1.028 1.046 1.106 1.101 1.161 1.235	505 599 813 773 831 872 867 933 1.009 962 1.095 1.092	2.457 2.468 2.948 2.901 3.083 3.289 3.186 3.284 3.443 3.465 3.600 3,701	749 687 678 765 736 674 704 726 734 716 831	707 770 736 799 773 753 753 724 787 772 862 830 905	585 699 720 798 818 754 746 741 699 714 835	2.061 2.156 2.134 2.362 2.357 2.181 2.174 2.254 2.205 2.292 2.419 2.629	1.090 1.026 1.035 1.093 1.108 1.035 1.121 1.135 1.073 1.073 1.057 1.096	944 996 923 907 933 963 965 1.021 1.003 1.067 1.068 1.093	781 779 961 963 928 944 936 941 932 965 963 1.064	2.815 2.801 2.919 2.963 2.969 2.942 3.022 3.007 3.008 3.028 3.088 3.253
	17	BRONCHIT	E CHRONIC	UE.		18. PNE	UMONIE.			27. AUTRI	ES CAUSES	•	2	8. CAUSES	INCONNUI	ts.
1889. 1890. 1891. 1892. 1893. 1894. 1895. 1896. 1897. 1898. 1899. 1900.	548 553 496 454 403 399 391 270 267 304 314 279	366 539 410 437 406 371 588 405 352 362 340 339	447 592 602 601 554 560 477 431 488 417 543	1.361 1.6% 1.508 1.492 1.363 1.312 1.339 1.152 1.050 1.198 1.071	1.015 1.062 885 902 973 753 874 669 591 652 760 824	811 1 .320 947 1 .031 936 816 976 939 830 893 1 .093 1 .227	644 977 1.047 933 1.012 839 927 677 585 714 800 874	2.470 3.359 2.869 2.966 2.921 2.408 2.777 2.285 2.006 2.259 2.653 2.925	2.858 2.803 2.885 3.068 3.178 2.988 3.071 3.071 3.125 3.081 3.352 3.481	2.397 2.560 2.709 2.666 2.807 2.763 2.860 2.907 2.804 2.832 3.009 3.164	2.164 2.176 2.332 2.405 2.599 2.627 2.659 2.522 2.500 2.786 2.886 3.192	7.419 7.539 7.926 8.139 8.584 8.590 8.500 8.429 8.609 9.247 9.837	183 128 126 120 150 93 113 103 78 77 72 97	268 226 260 274 203 204 212 183 227 209 212 210	673 695 777 741 784 769 689 644 586 511 545	1.124 1.049 1.163 1.135 1.137 1.063 1.094 975 949 872 795 851
	_			_ •				ans e					Han			_
	•		UBERCULO	1		NCER ET		ł			RALES.			LYSIE SAN		
1889. 1890. 1891. 1892. 1893. 1894. 1895. 1896. 1897. 1898. 1899. 1900.	711 635 656 617 669 692 753 750 718 737 757 823	407 455 553 525 536 477 470 458 484 552 542 564	458 437 462 400 423 396 468 472 443 444 447 493	1.576 1.527 1.671 1.542 1.628 1.565 1.611 1.680 1.645 1.733 1.746 1.880	1.165 1.191 1.194 1.125 1.191 1.187 1.270 1.304 1.344 1.384 1.357 1.350	829 1.049 982 969 1.048 1.067 1.098 1.246 1.306 1.295 1.357 1.338	672 802 964 1.049 1.105 1.171 1.185 1.153 1.165 1.270 1.302	2.666 3.042 3.144 3.038 3.289 3.359 3.539 3.735 3.803 3.844 3.981 3.990	1.567 1.427 1.429 1.429 1.328 1.342 1.444 1.486 1.377 1.415 1.409 1.361	2.052 2.161 2.219 1.903 2.017 2.003 2.137 2.085 2.167 2.102 2.374 2.358	1.666 1.757 2.100 1.944 2.131 1.999 2.195 1.855 1.913 2.043 2.363 2.363	5.285 5.345 5.276 5.476 5.476 5.426 5.426 5.457 5.560 6.046 5.962	241 249 278 318 291 265 299 320 341 359 853 425	284 262 294 287 339 295 304 366 312 339 325 307	496 562 772 643 577 500 543 468 551 517 540 587	1.031 1.07; 1.34; 1.20; 1.00; 1.14; 1.15; 1.21; 1.21; 1.21; 1.31;

ANNEES	I.	II. DE 100.001 A 467.000 habit.	77. DE 30.001 A 100.000 habit.	TOTAL.	I.	II. DE 100.001 A 467.000 habit.	IIT. DE 30.001 A 100.000 habit.	TOTAL.	I. Paris	II. DE 100.000 A /s67 000 habit.	III. DE 30.000 A 100.000 habit.	TOTAL.	I.	II. DE 100.001 A 467.000 habit.	III. DE 30.001 A 100.000 habit.	TOTAL.
٠	! ! 14. m	i .	MENT CÉR	ÉBRAL.				nns et		SUS (sui 6. Bronce	,		i I 17.	BRONCHIT	B CHRONIS	OUR.
1889. 1890. 1891. 1892. 1893. 1896. 1896. 1897. 1896. 1899. 1900.	363 369 338 347 324 296 293 341 365 307 339 321	464 516 529 526 543 463 508 463 541 538 482 547	448 522 627 547 686 543 519 594 605 601 650	1.275 1.347 1.494 1.420 1.553 1.302 1.355 1.323 1.500 1.450 1.452 1.518	1.419 1.514 1.505 1.603 1.632 1.562 1.619 1.641 1.649 1.712 1.595 1.614	1.699 1.887 1.952 1.764 1.870 1.860 2.026 1.974 2.084 2.182 2.243 2.341	1.641 1.747 2.051 1.941 1.954 2.047 2.155 1.996 2.062 2.176 2.230 2.464	4.759 5.148 5.508 5.308 5.456 5.469 5.800 5.651 5.795 6.070 6.068 6.419	275 219 162 207 165 101 139 97 106 94 107	268 342 342 328 305 234 174 204 274 306 281	345 422 407 357 343 275 328 169 145 198 219 279	888 983 911 892 813 610 781 440 455 566 634 650	1.151 1.240 1.200 1.162 1.071 897 944 734 713 828 781 809	1.208 1.719 1.638 1.391 1.348 1.169 1.236 1.040 1.063 1.018 1.079 1.069	939 1.322 1.425 1.309 1.363 1.260 1.215 926 895 983 934 1.051	3.298 4.281 4.263 3.862 3.782 3.395 2.700 2.671 2.829 2.794 2.929
		18. PNI	UMONIR.			24. s	ÉNILITÉ.		:	27. AUTRE	S CAUSES		21	B. CAUSES	INCONNUI	es.
1889. 1860. 1891. 1892. 1893. 1896. 1896. 1896. 1897. 1898. 1899.	1.734 1.840 1.684 1.666 1.918 1.263 1.606 1.189 1.067 1.291 1.591	1.687 2.416 2.300 2.217 2.122 1.689 2.373 1.971 1.852 2.027 2.352 2.815	1.387 2.000 2.209 2.138 2.231 1.683 2.161 1.347 1.286 1.640 1.780 2.015	4.808 6.256 6.193 6.021 6.271 4.615 6.140 4.505 4.958 5.723 6.383	1.637 1.663 1.684 1.620 1.726 1.573 1.837 1.690 1.797 1.893 1.930	1.588 1.466 1.608 1.426 1.473 1.329 1.589 1.587 1.606 1.773 1.922 1.967	2.227 2.584 2.895 2.748 2.585 2.929 2.805 2.803 2.949 3.241	5.452 5.713 6.187 5.811 5.947 6.355 6.082 6.622 6.612 6.801 7.046	3.129 3.125 3.371 3.560 3.676 3.191 3.678 3.537 3.400 3,661 4.114 4.272	3.385 3.406 3.743 3.757 3.990 3.918 4.200 4.068 3.922 4.176 4.211 4.657	3 412 3.464 3.667 3.807 3.852 3.860 4.083 3.569 3.622 4.405 4.495 4.495	9.926 9.995 10.751 11.124 11.518 10.969 11.961 11.174 11.152 12.242 12.820 13.914	133 127 128 99 95 58 68 67 82 76 68	400 360 396 482 370 360 441 373 306 418 444 382	1.558** 1.667** 1.987** 1.586** 1.586** 1.559** 1.835** 1.441** 1.251** 1.355** 1.194** 1.288**	2.001 2.154 2.511 2.161 2.051 1.977 2.344 1.881 1.899 1.849 1.706

MORTALITÉ MENSUELLE

ÉTAT COMPARATIF POUR LES GROUPES DE VILLES DE FRANCE DE PLUS DE 90.000 MABITANTS PENDANT LES DEUX PÉRIODES QUINQUENNALES 1886-00 ET 1801-05.

(Proportions pour 1.000 habitants. — Récapitulation des relevés publiés dans les bulletins mensuels.)

Mois.		I. P.	ARIS.	de 100.001	ILLES 1 à 467.000 tants.	de 30.001	ILLES à 100.000 tants.		ILLES à 30.000 lants	ense	MBLE.
		1886-90	1891-95	1886-90	1891-95	1886-90	1891-95	1896-90	1691-95	1886-90	1891-
•							,				
	1896-89	2,20	»	2,55	n	2,50	*	2,32	ש	2,39	*
JANVIER	1890*	(3,16)	n	(3,96)	V	(3,81)	»	(3,48)	»	(3,60)	1)
(1891-95	»	2,25	n	2,84	»	2,70	D.	2,60	n	2,
(1886-90	2,00	»	2,35	»	2,32	»	2,16	»	2,21	n
Février	1891-94	x)	1,77	»	2,17	»	2,16	»	2,10	»	2,0
(1895*	»	(2,32)	»	(2,84)	»	(2,84)	»	(2,88)	»	(2,7
(1886 90	2,38	n	2,63	»	2,67	D	2,46	'n	2,54	»
MARS	1891-95	»	2,11	'n	2,34	»	2,41	»	2,32	D	2,5
	1896-90	2,11	»	2,24	»	2,31	»	2,14	ъ	2,21	,
Avril	1891-95	»	2,08	»	2,12	»	2,18	»	2,17	w	2,1
(1886-90	2,04	w	2,09	»	2,18	,	2,01	n	2,09	,
MAI	1891 - 95	»	1,87	»	1,99	»	2,02	» ′	1,99	w .	1,9
,	1886-90	1,72	»	1,92	,	1,96	»	1,82	,	1,86	D
JUIN	1891-95	n n	1,64	1,82 »	1,90	*	1,83	n,02	1,77	»	1,7
`				. "	2,00			- 1	1,		-,.
JUILLET	1886-90	1,76	, »	2,08	w	1,95	»	1,92	»	1,92	*
(1891-95	20	1,68	»	2,13	»	1,90	»	1,84	»	1,8
Aout	1886-90	1,79	»	2,27	ນ	2,08	»	2,05	»	2,04	»
	1891-95	»	1,62	»	2,08	»	1,89	»	1,83	20	1,8
Septembre	1886-90	1,63	»	1,96	»	1,90	u l	1,94		1,84	D
OBPLEMBRE	1891-95	»	1,51	»	1,86	»	1,74	»	1,72	»	1,7
Octobre	1886-90	1,78	»	1,96	»	1,97	D)	1,95		1,90	»
UCTOBRE	1891-95	n	1,53	n	1,82	» .	1,74	w	1,72	»	1,7
(1886-90	1,76	,	1,89	»	1,83	n	1,82	'n	1,82	»
Novembre	1891-95	n	1,55	»	1,82	»	1,73	»	1,72	»	1,7
,	1886-88	1,95	,	2,18	,	2,17	»	2,04	»	2,00	10
\	1889*	(3,29)	»	(2,53)	" "	(2,43)	»	(2,48)	" »	(2,72)	»
Décembre	1890*	(2,23)	"	(2,72)	»	(2,49)	" »	(2,51)		(2,48)	~
<i>!</i>	1891-95	υ υ	1,76	20 20	2,14	(2,49) »	2,00	» .	1,97	(2,00) n	1,9

^{*} Epidémie de grippe.

LISTE DES DOCUMENTS PUBLIES DE 1886 A 1901.

			NOMBRI	E DES VI	LLES R E t	evėes.			ANN	ĖES	NOMBR	E
		DÉSIGNATION	BULLETINS	MENSUELS	RELEVÉS	ANNUELS			d	e	de	- 1
AN	NÉES.	des	Villes de	plus de :	Villes de	plus de	MINISTÈRE	IMPRIMERIE	PUBLICA	TIONS.	PAGES.	
		DOCUMENTS.	30.000	20.000	10.000	5.000 h. et chefs- lieux			Bulletins mensuels	Relevės annueis.	Balletins mensuels	Relevės annuels.
			habitant*.	habitant	bahitant*	d'arrond'.		. ; .		Re an	Ba	₽ <u>=</u>
1"	1886	RELEVÉ ANNUEL des décès par les maladies épidémiques.	,,	»	229	»	Commerce.	Imprimerie nat'*.	»	1887	»	128
-	1887	BULLETINS MENSUELS.	53	n	»	n	_	_	1887-88	»	8×12=96	»
1	1001	RELEVÉ ANNUEL	»	»	238	».		-	»	1889	»	41
3-	1888	BULLETINS MENSUELS.	»	101	»	»	_	_	1888-89))	12×12=144	35
1.	(RELEVÉ ANNUEL	»	»	242	»	Intérieur.	_	»	1869	»	35
1000	6-1888	l'Exposition univ. de 1889)	»	»	229	»	_	Imprimerie admi- nistr. de Melun		1889	»	71
	(BULLETINS MENSUELS.	»	101	»	»	_	_	1889-90	»	12×12=144	
4"	1889	RELEVÉ ANNUEL (1" partie), (principales causes d. décès)	»	»	»	567	_	-	»	1891	»	21
	(RELEVÉ ANNUEL (2º partie)	»	»	»	576	_	_	»	1894	»	59
	(RELEVE ANNUEL (1" partie),	»	101	»	»	_	_	1890-91	»	12×12=144	"
5.	1890 <	(Drincipales causes d'décès : l				5.00		1		1891	»	44
	(mortalité p. maladies épid.) RELEVÉ ANNUEL (2º partie)	» "r	x)))	» »	567 576	_	_	» »	1895	" » •	59
1886	5-1890 _.	RELEVE QUINQUENNAL : docu- ments généraux (Ce relevé fait partie de la même bro-					!				l i	
		Chure que le relevé annuel i		,,	»			_	»	1891	»	63
	((1" partie de 1890) BULLETINS MENSUELS.	» »	101	" »	»	_	_	1891-92	»	20×12=240	
6.	1891	RELEVÉ ANNUEL	»	»	»	681	<u>'</u>	_	»	1893	» format car	193
	{	BULLETING MENSUELS.	»	117	»	n	_	_	1892-93	n	16×12=192	
7	1892	RELEVE ANNUEL	»	»	»	680	_	i –	»	1894	»	128
8-	1893	BULLETING MENSUELS	»	117	»	»	_		1893-94	»	16×12=192	»
1		RELEVÉ ANNUEL et récapitula- tion 1886 à 1893	. »	»	»	680	_	-	»	1896	n	152
	{	BULLETINS MENSURLS	»	117	n	»	_	-	1894-95	39	$16\times12=192$	»
8	1894	RELEVÉ ANNUEL et récapitula- tion 1886 à 1894	»	,	»	680	_		»	1897	»	152
	}	Bulleting mensures.	»	117	»	»		ł _	1895-96	» ·	16×12= 192	ı»
0"	1895	RELEVÉ ANNUEL et récapitula-					•	_		1898	»	154
	5	tion 1886 à 1895	»	»	»	680	_	_	» 1896-97	7090	" 16×12=192	1 1
1.	1896	RELEVE ANNUEL et récapitula-	»	117	»	×	-					1 1
	(tion 1886 à 1896	10	»	n	724	_	_	»	1898	»	168
r	1897	RELEVÉ ANNUEL et récapitula-	»	127	»	39	-	_	1897-98	»	$16 \times 12 = 192$	ı»
	1001	tion 1886 a 1897	n	»	»	724	_	-	»	1899	»	168
		BULLETINS BENSUELS.	»	127	»	»	_	-	1898-99	»	16×12=192	»
3	1896	RELEVÉ ANNUEL et récapitule— tion 1886 à 1898	»	>))	· »	724		} _	n	1899	»	173
1886	-1898 (RELEVES BETROSPECTIVS et ta-						1			1	
1	}	bleaux récapitulatifs. (Expo- sition universelle de 1900)	n	»	»	₃₀	_	_	»	1900	»	144
- 1	{	BULLETINS MENSUELS.	»	127	»	»	_	_	1899 - 1900	»	16×12=192	l »
r	1899	RELEVE ANNUEL et récapitula-				enu			'n	1900	»	154
	Ş	tion 1886 à 1809	»	ນ 127	»	682	_] _	" 1900-19 0 1	1900 »	" 16×12 = 192	1 1
jr	1900	Bulletins mensuels. Relevé annuel et récapitula-	»	127	'n	, D	1 -	_		"	1 447.22 - 1.02	"
- }	(tion 1886 à 1900	»	»	»	682	-	-	»	1901	»	151
r	1901	DULLETING MENSUELS.	60	u	»	»	-		1901	»	(en cours)	w l

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES DE FRANCE ET D'ALGERIE

BULLETINS MENSUELS

PUBLIÉS POUR LES VILLES DE PLUS DE 20.000 HABITANTS.

Les 12 bulletins mensuels, de 16 pages chacun, comprennent dans un cadre uniforme les tableaux suivants:

	Pages
I . — Liste des villes, au nombre de 127, dont 11 d'Algérie	I
II. — Démographie: population, naissances, décès, mort-nés, mariages, divorces, enfants mis en nourrice.	2
III. — Répartition détaillée des décès par cause et par âge dans les villes de France de plus de 30.000 habitants et dans la ville d'Alger	4
IV. — Bépartitions distinctes des décès suivant la cause et suivant l'âge dans les villes de France de 20.001 à 30.000 habitants et dans les villes d'Algérie de plus de 20.000 habitants (non compris Alger)	10
V. — Récapitulation totale par groupes de villes du nombre des décès répartis par cause suivant l'âge et la cause (Faance)	12
VI. — Comparaison de la mertalité générale du mois, de 1886 à 1900, pour l'ensemble des villes de plus de 20.000 habitants divisées en quatre groupes (Fannes): moyennes et proportions pour 1,000 habit.	14
VII. — Récapitulation des décès parcause et parâge dans les villes d'Aleknie de plus de 20,000 habitants	14
Tablegux annexes.	
VIII. — Situation mensuelle du nombre des décès eccasionnés par les maladies épidémiques dans les villes de France et d'Algérie de plus de 5.000 habitants (584 villes environ)	15
IX. — Répartition par âge de la population des villes de France et d'Algérie de plus de 20.000 habitants,	
d'après le recensement de 1896	16

OBSERVATION GÉNÉRALE.

Quelques différences existent pour ce qui concerne la ville de Paris entre les chiffres portés aux bulletins mensuels et ceux du relevé annuel qui précède. Ces divergences proviennent de ce que les renseignements statistiques fournis par la ville de Paris ne peuvent, à l'époque où paraît le bulletin mensuel du Ministère, être considérés comme définitifs. Les vérifications ultérieures auxquelles ils donnent lieu modifient parsois de quelques unités les premiers chiffres indiqués et par suite donnent une récapitulation annuelle un peu différente.

III CETTE (Hérault).

IV CHALON-S/SAONE (Saone-et-Loire) IV MONTREUIL-BOUS-BOIS (Seine).

JANVIER 1

1900.

DIRECTION DE L'ASSISTANCE ET DE L'HYGIÈNE PUBLIQUES.

BURRAU DE L'HYGIÈNE PUBLIQUE.

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES DE FRANCE & D'ALGÉRIE

HABITANTS. AU NOMBRE DE PLUS DE 20.000

MENSHEL RULLETIN

Les willes sont groupées d'après la population et classées par ordre alphabétique dans chaque groupe, de la manière suivante : I. VILLE DE PARIS..... 1 VILLE = 2.511.620 habitants. II. VILLES DE 100.001 A 467.000 habitants..... 12 VILLES = 2.365.238III. VILLES DE 30.001 A 100.000 FRANCE. 47 - = 2.621.820IV. VILLES DE 20.001 A 30.000 = 1.360.340ALGER 06.642 habitants.) II VILLES = 455.717 ALGÉRIE Autres villes........... 350.075 IV CHALORS-SUR-MARRE (Marne). IV CHARDÉRY (Savoie). IV CHARTRES (Eure-et-Loir). IV Agen (Lot-et-Garonne). IV MOULING (Allier). III SAINT-QUENTIN (Aisne). IV SEDAH (Ardennes) IV Aix (Bouches-du-Rhône). III NANCY (Meurthe-et-Moselle) IV TARBES (Hautes-Pyrénées). II NANTES (Loire-inférieure). IV AJAOGIO (Corse).
IV ALAIS (Gard). IV NARBORNE (Aude).
III NEUILLY-SUR-SEINE (Seine). IV CHATEAUROUX (Indre).
IV CHATELLERAULT (Vienne). III TOULON (Var) (3). II Toulouse (Haule-Garonne). IV ALM (Tarn). IV NEVERS (Nièvre).
II Nice (Alpes-maritimes).
III Nimes (Gard). III Touncoine (Nord). III CHERBOURG (Manche). III AMIENS (Somme). III Anama (Maine-et-Loire). III CLERMONT-FER" (Puy-de-Dôme) III Tours (Indre-et-Loire).
III TROYES (Aube). III Angoultus (Charente). III CLICEY (Seine). IV VALENCE (Drome) III Cheusor [Le] (Saone-et-Loire).

IV Disper (Seine-inférieure).

III Duon (Côte-d'Or). IV NIORT (Deux-Seures). IV Anens (Bouches-du-Rhône). IV VALENCIERNES (Nord). III ORLEANS (Loiret). IV ARMENTIÈRES (Nord). IV VARRES (Morbihan). IV PARTIR (Seine).
I PARIS (Seine) (2). IV ARRAS (Pas-de-Calais). IV VERDUN (Meuse). IV Asnikaus (Seine). III Doual (Nord). IV AUBERVILLIERS (Seine). III DUNKERQUE (Nord). III PAU (Basses-Pyrénées). III VERSAILLES (Seine-el-Oise). III PERIGUEUX (Dordogne). III PERPIGNAN (Pyrénées-orientales). IV VIENNE (Isère). IV ELBRUF (Seine-inférieure). III Avignos (Vauoluse). IV VILLEURBANNE (Rhône).
IV VINGUNNES (Seine). IV BASTIA (Corse). IV EPINAL (Vosges).
IV FOUGENES (Ille-el-Vilaine). IV BAYONNE (Basses-Pyrénées).
IV BELFORT (Haut-Rhin). III POITIERS (Vienne). III GRENOBLE (Isère). IV Pur [LE] (Haute-Loire).
II REIMS (Marne). IV WATTABLOS (Nord). II HAVRE [LE] (Seine-inscrieure).
IV IVRY-SUR-SEINE (Seine). III BESANCON (Doubs). III Bézines (Hérault). IV Brois (Loir-el-Cher). III RENNES (Ille-el-Vilaine). IV LAVAL (Mayenne). III ROANNE (Loire). ALGÉRIE III ROCHETORT (Charente-infee).

IV ROCHELLE [La] (Charente-infee).

II ROUBAIX (Nord). III LEVALLOIS-PERRET (Scine). II BORDHAUX (Gironde). II LILLE (Nord). III Boulogue-s/MER (Pas-de-Calais). III Limoges (Haute-Vienne).
III Lorient (Morbihan). III BOULOGHE-SUR-SEINE (Seine). ALGER (Alger). III Bounges (Cher).
III Brest (Finistère). II ROURN (Seine-inférieure).
IV SAINT-BRIEUC (Côtes-du-Nord). BLIDA (Alger). IV LUNEVILLE (Meurthe-et-Moselle). Bonk (Constantine). III SAINT-DERIS (Seine).

IV SAINT-Diff (Vosges).

IV SAINTES (Charente-inférieure). II Lyon (Rhône). III CARN (Calvados). CONSTANTINE (Constantine). III CALAIS (Pas-de-Calais) III MANS [LE] (Sarthe). MASCARA (Oran). MUSTAPHA (Alger). IV CAMBRAI (Nord).
IV CAMBRAI (Alpes-marilimes). II MARSEILLE (Bouches-du-Rhone). IV MONTAUBAN (Tarn-et-Garonne).
IV MONTCHAU-LES-MINES (Saone-et-L"). II SAINT-ETIENNE (Loire). ORAN (Oran). IV SAINT-MAUR (Seine). PHILIPPEVILLE (Constantine). IV CARCASSONNE (Aude). III SAIRT-NAZAIRE (Loire-infto). IV CASTRES (Tarn). III MONTLUÇON (Allier). SIDI-BEL-ABBES (Oran). IV SAINT-OMER (Pas-de-Calais). III MORTPELLIER (Hérault). Tizi-Ouzou (Alger).

III SAINT-OURN (Seine).

TLEMCEN (Oran).

⁽¹⁾ Les chiffres de population sont ceux de la population présente (garnison comprise), d'après le dénombrement de 1896.
(2) Pour les villes du département de la Seine, les décès des domiciliés hors Paris décèdés dans les hôpitaux de Paris sont reportés à le semmene dans laquelle ces individus étaient domiciliés.
(3) La mortalité de l'hôpital dit de Saint-Mandrier, situé sur le territoire de la commune de la Seyne-sur-mer, mais affecté en réalité aux troupes de port de Toulon, a été rattachée à la statistique de cotte dernière ville.

Neta. — Les villes n'ayant produit aucun renseignement ou n'ayant fourni que des renseignements incomplets sont inscrites en italique.

к		

		7 A 16	or 1800.			•					DANS	PPS AIL	LES DE			
σó	١ ـ .	ROS		OM.	Š		S.	s.	S.	NAISS			-nes	MIS	ENFANTS BE NOURE	108
UPE	3 5	de la la la la la la la la la la la la la	VILLES.	AT	ARC	DÉCIÉS.	r-ark	A G.E	200	PAR ETA	T CIVIL	PARET	T GVIL.	dans la	és commans	Nés hors de la com-
GROUP	ertre par par	d'impertance.		POPULATION	NAIBSANCES.	DÈ	NORT-MES.	MARIAGES.	DIVORCES.	légi- times.	illégi- times.	légi- times.	illégi- times.	Piscés hors de la commune	l'lacés dans la commune	mune, placés dans la commune
I.	-	1	Paris	2.511.629	5.008	4.627	456	1.869	110	3.675	1.133	322	134	1.387	40	-
— Villes de 100.001 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8	10 5 2 3 9	Bordoaux Ilavre (Le) Lille Lyon Marseille Nantes	256.908 118.478 215.550 466.767 447.344 123.850 106.734	\$31 386 522 693 1.056 212 259	597 299 487 939 1.515 393 360	28 15 34 88 85 12	136 84 111 258 233 87	674 96 42	311 327 391 353 866 188 215	120 59 131 160 190 24 44	18 9 24 30 66	10 6 10 8 19	42 264 48 35 54	21 27 8 100 4 33	13
. 8.7€ 1.86		12 8	Reims Roubaix	107.709 124.647	216 320	340 203 256	31 17 14 16	43 60 93 87	3 3	215 178 250	70	11 8	6	-	13	-
11.	10 11 12	11 7 6	Rouen	112.657 135.784 149.012	237 272 247	284 298 510	16 33	86 79	1 5 1	177 268 203	60 24 44	13 27 5	3 6 2	26 13 21	27 10 14	5 - 2
	`	, t	OTAUX	2.365.238	4.851	6.121	330	1.337	64	3.887	964	241	89	,,	, »	»
	1 2 3 4 5	16 18 46 40 29	Amiens	76.074 37.902 44.588 58.010	175 158 53 75 94	189 219 63 164 132	11 7 3 3 14	44 39 17 20 27	1 3 1 - 2	157 128 40 61 79	18 30 13 14 15	7 6 3 3 9	1 - - 5	3 3 6 6 4	10 27 2 14	5 7 - 3 -
	6 7 8 10 11	36 38 47 41 22 39	BéziersBoulogne-sur-mer. Boulogne-s/-Seine BourgesBrestBrest	47.821 46.432 37.088 43.668 72.424 45.385	97 116 89 63 155	114 172 92 102 264 190	1 8 7 7 7	30 24 32 18 58	1 2	86 100 70 55 143 56	11 16 19 8 12	1 7 4 6 7 3	1 8 1 -	19 3 27 14	10 2 10 2 16 2	1 8 1 1
	12 13 14 15	30 53 43 84	Calais	56.281 32.453 40.965 50.452	164 65 77 78	179 122 158	3 4 4	36 24 20 26	1 1 1 2	129 61 69 64	35 4 8	3 2 3	2 1	17	15 5 1	-
100.000 habitants	16 17 18 19 20	51 56 24 55 44	Clichy Creuset (Le) Dijon Donal Dunkerque	31.757 67.150 31.911 40.296	96 68 105 55 108	75 57 122 58 89	5 3 5 5 8	17 24 35 90 25	2 2 1 1	84 63 85 46 95	14 5 20 9 13	4 3 8 4 6	1 2 1 2	13 12 3	1 2 2 1	5 2 -
30.001 à 100.	21 22 23 24 25	26 37 17 42 28	Grenoble Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le)	46.542 77.746 41.321 59.814	125 108 159 89 100	154 106 147 123 177	\$0 6 8 4 8	26 26 29 41 26	1 1 2	103 81 137 78 76	22 22 22 11 24	8 5 5 4 6	1 3 - 3	32 18 17 12 11	3 12 3 11	1 3 - 2 3
Villes de 3	26 27 28 29 30	57 20 14 54 19	Montlucon Montpellier Nancy Nouthy-sur-Soine Nimes	96.148 32.012 74.310	61 139 164 56 112	50 290 195 60 180	11 6 5 13	21 51 48 18 39	1 5 5 1	39 192	5 27 33 16 10	11 4 5 12	2 1	1 27 6 13 24	11 14 - 5	22
.∺	31 32 33 34 35	52 58 48 45	Oricans	66.225 33.031 31.066 34.721 38.561	91 63 54 70 64	125 79 60 117 58	1 2 5 3	25 13 17 22 18	1 -	79 57 50 66 60	12 6 4 4	1 1 2 3 2	- - 2 1	6 15 5 12 8	6 2 4 11 4	2 - - -
	36 37 38 39 40	23 50 49 31 60	Rennes	89.015 33.697 34.014 54.115 30.421	138 74 71 154 75	272 77 79 111 81	13 2 6 8 7	36 23 16 32 19	1 - 1	112 68 59 136 74	26 11 12 25	7 2 5 8 5	1 - 2	38 28 5 11	9 4 5 5	1 1 2
	41 42 43 44 45	59 35 15 21 27	Saint-Ouen Saint-Quentin Toulon Tourcoing Tears.	30.504 48.669 95.201 73.393 63.538	84 88 219 183 91	86 268 146 117	7 11 15 9 5	18 28 59 46 33	1 1 3	56 71 198 102 75	28 17 21 21 16	6 6 40 8 5	1 5 5 1 -	7 80 - 11	1 4 17 23 6	2 1 6 1
	46	33 32	Troyes Versailles	52.631 53.775	77	115 104	5	19 30	1	61 67	16 12	4	1 -	12 12	8	14
	•	` T	'07AUR	2.421.820	4.747	6.153	291	1.327	56	4.022	725	227	64	»	•	•
	es éssi	ı. —	Alger	96.642	243	195	11	84	1	184	29	10	1	2	11	2

		inos I					_	,								
		^		1	KS.			ς.			ANCES	1	r-nės	31/1	ENPANTS BY HOURS	
PE	alphabé. Frompes	décrolas. pertance.	W11186	Ĕ	NC NC	S.	茅	8	2	PAR ET	AT CIVIL	PAR ET	T CIVIL		és commune	Mée here de
GROUPES	arts ar	ertro dés d'Imperi	VILLES.	POPULATION	NAISSANCES	DÉCÉS.	HORT-NES.	KARIAGES	DIVORCES	lógi-	illégi-	légi-	illégi-	Placés hore	Plaste	la com- mune, placés
1_	=	5-					_			times.	times.	times.	times.	de la commune	commune	dan la commune
ı	1 1	95 95	Agen	22.858 29.000	30 34	68 106	2 5	8 15	1	24 32	6 2	1 5	1	4 5	3 2	-
1	8 4 5	113 89 106	Ajaccio	20.223 23.981 21.278	38 48 31	80 89 53	1	5 12 14	2	31 48 28	7 - 3	1	- - 1	13 8	» 6 »	» 2 »
	67	82 61	Arles	25.394 29.705	53 73	63 91	2 2	15 16	-	48 59	4	2 2	-	1	5	- 3
	8 9 10	81 88 72	Arras	26.197 24.016 27.283	36 52 82	53 47 59	3 3 4	11 12 15	- 1	26 34 71	10 18 11	2 2 2	1 1 2	2 5 5	2 - -	1 2 3
	11 12	99 74	Bastia	22.319 26.871	72 87	90 44	5	11 15	-	64 36	8	4 3	1	"	3	n
	13 14 15	93 93 83	BelfortBloisCambrai	28.733 23.186 25.284	63 45 41	50 53 39	6 4 2	11 8 6	1 1	48 36 33	15 9 8	5 4 2	1 -	3 10 *	2 3 »	- 3 »
	16 17	67 66	Cannes	29.022 29.031	42 58	67	3 5	14 14	1	37 48	5	3 4	i	5	6	3
ن	18 19 20	70 78 79	Castres	27.687 26.422 26.420	33 50 32	94 67 51 47	4 2	14 21 10	2	30 40 28	3 10 4	4	- 1	1 5	1 2 1	-
habitants	21 22	103 92	Chambéry Chartres	21.762 23.197	33 51	51 53	4 3	8 15	- 1	28 41	5 10	2 2	2	;	*	» 1
.000 ha	23 24 25	90 116 98	Châteauroux Châtellerault Dieppe	23.702 20.014 22.826	44 34 69	44 26 57	2 2 3	10 10 17	- - 1	37 33 56	7 1 13	2 2 2	- 1	1 1 7	5 3 6	-
0.08	26 27	111 76	Elbenf	20.636 26.558	38 40	53 44	4 2	10	-	30 34	8	3 2	1	5	10 20	1 »
8 (28 29 30	109 86 62	Fougeres lvry-sur-Seine Laval	20.849 24.385 2 9. 60 4	66 58 34	68 83 116	2 1 4	19 13 18	- - 1	62 49 31	4 9 3	1 1 3	1 - 1	45 7 19	2 3 5	5
3	31 32	96 63	Lunéville Montauban	22.630 29.597	44 43	25 107	- 2 1	11 21	-	38 42	6	ī	ī	1	3 2	· <u>-</u>
VIIIos	33 34 35	101 77 97	Montceau-les-m Montreuil-sous-b. Moulins	22.271 26.522 22.547	54 72 26	96 54 46	1 1	15 18 11		54 55 18	17 8	1 1	-	10	9 4 1	- 2 1
ΙΨ. -	36 37	71 75	Narbonne Nevers	27.480 26.792	51 31	84 41	5 -	18 17	-	43 26	8 5	4	1 -	5 10	1 3	1 -
	38 39 40	91 84 110	Niort Pantin Pny (Le)	23.610 25.203 20.663	30 58 43	66 51 64	3 3 2	19 13 9	1	27 50 39	3 8 4	3 3 2	-	13	1 1	1 %
	41 42	89 105	Rochelle (La) Saint-Brieuc	28.490 21.476	57 89	74 118	2	13 15	-	46 29	11 10	1	1 -	3	5 2	ĩ
	43 44 45	108 114 112	Saint-Dié Saintes Saint-Maur	21.220 20.184 20.262	36 33 28	35 40 38	3 - 2	14 5 12	- 1	30 30 21	6 3 7	2 - 2	1 -	1 2	4	1 6
	46 47	107 115	Saint-Omer Sedan	21.269 20.025	22 30	63 32	1 -	3 5	- 2	18 2 6	4	1	-	i	1	-
	48 49 50	87 80 64	Tarbes	24.259 26.212 29.591	85 43 65	43 76 54	3 4	10 12 16	1 - 1	26 35 55	9 8 10	3 3	1	4 16 *	2	i
	51 52	100 102	Vanges	22.309 22.066	40 21	63 37	4	11 6	-	36 20	4	- 2	- 2	1	1	» -
	53 54 55	104 73	Vienne	24.982 21.714 27.121	83 50 87	60 36 43	2 2	10 19 21	1	32 48 30	1 2 7	- 2 2	-	9 8 8	1 2	- - 3
li	56	94	Wattrelos	22.871	64	50	1	15		60	4	1		-	7	1
			TOTAUX	1.369.349	2.496	3.332	127	725	22	2.136	36 0	102	25	»	*	»
	1 1 2	[?]	Blida	27.602 34.474	108	" 92	» 2	» 15	»	ນ 95	n 13	» 2	n	»	» 3	»
_i	1 2 3 4 5	3 10 6	Constantine Mascara Mustapha	52.145 21.997	138 57	153 56	14	17 5	2 -	127 51	11 6	13 3	1 -	-	1	-
1	678	2 11	Oran	32.704 84.757 20.450	102 383 53	97 217 43	11 3	17 42 5	- 3 1	79 800 50	23 33 3	3 9 3	2	'n	4	- •
	9	9	Sidi-bel-Abbès Tizi Ouzou Tlemcen	23.143 26.668	97 108	73 35	4	16 12	ī	85 107	12 1	4 -	-	» »	» »)) 1)
}		"	Тотанх	35.135 259.075	83	52	10	7 	- "	83	1	10 »			<u>"</u>	

ı

Janvier 1900.

_			Patt A16L								_					_	_											_				_	
PES.	HOME Sign			1.	FIÈ	YRE	TY	PHO	IDE		1 bis	. 1	YP	H V	8.		3.	٧A	RIO	LE.			3.	ROL	UGE	OLE.		•	4. 8	CAI	RLA'	TIN	E.
GROUPES	ordroalphabet.	ertro décreis d'impertan	VILLES.	1 - :	- 18	20 — 30	40 - 50 (— 89	TOTAL.	1 1	1 - 13	20 - 30	40 - 50	— 89	TOTAL.	1		29 — 30	4 - 50	– 8	TOTAL.	-	1 - 19	20 - 20	10 - 59	— 89	TOTAL.	1	1 - 19	20 - 30	40 - 53	— 88	TOFAL.
ī.	-	1	Paris	Ŀ	12	17	8	?	39	· [·	- -	- #	-	- =	1	-	2		-	3	18	35	<u>.</u>		-	53 —	1	10	2	-	-	18
11. — Villes de 100.001 à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7	Bordeaux Ilavre (Le). Lille Lyon Marseille Nantes Nice Reims Roubaix Roubaix St-Étienne Toniouse		22 22 41534 2 27	2 4 1 2 2 1 1	1 1 1	1 1 2	55 - 57 7 37 % 6 22 5 6 25 6 25 6 25 6 25 6 25 6 25	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						18	1 80	-	25 1	- 1 1 3 4	166	1 4 - 1 - 1 7 21 15	10 15 2 - 8 - 8 1	1 2			12 19 2 - 9 - 15 1 1 8		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		111111111111	111111111111	1 1 1 1
III VIlles de 30.001 à 100.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 22 22 22 22 23 23 23 23 23 23 23 23	1686402 368471422 39355334 55624554 26777428 573014449 2525445 25355315117 333	Amiens Angers Angoalème. Angoalème. Avigaon Besançon Besançon Boul-sur-m. Boul-sur-m. Boul-sur-m. Boul-sur-m. Brest Caen Calais Cotte Cherbourg. Cilchy Cilchy Creusot (Le) Dijon Donai Donai Donai Donai Donai Donai Donai Mans (Le) Mentlaçon Mentlaçon Mentlaçon Mentlaçon Perpignan Porigaeux Perpignan Porigaeux Perpignan Porigaeux Perpignan Porigaeux Perpignan Tourcoing Tourcoing Troyes Versailles Troyes Versailles	111111111111111111111111111111111111111	24 14 13 142 1	11 1 2 4 11 1 5		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	221 122 4 21164 - 11 5 22 1 2 2 2		12111 1111 2111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111	»	ו אווו וווו ויוו ויוו וווו וווון וווון אינו וווו ווווא אווא	12111 1111 2111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111	***************************************	30-11		-	. 20	211111112	29 2	12.11.11.12.20.11.41.11.41.11.11.11.11.11.11.11.11.11.	1911 1 1 1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1	1914 1111 1911 1 1111 1111 1111 1111 11	2011 1111 2011 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	12111 11111 21111 11111 11111 11111 11111 11111 11111		30	20 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -			42111 1111 2111 1111 1111 1111 1111 111	19:11 14:11 8:119 11:12 2:11 11:11 11:11 11:11 11:11
A	LG É BIE		Totaux	- - -	23 == 1	=	=	1 -	67 —— 2	=	=	<u>-</u> =	- = -	-	-	2 = -	5 ==	3 -	-	<u>-</u>	11 — 1	7	18	1 -	-	-	26 —	1	5	4	<u>-</u>	1	11

		_										_		_			_				_											
	5.	a	0QI	UBL	UCH	E.	ca					RIE	NEUSE.	7. 1	HTIS	SIE I	PUL	ION.	AIRE.	,			NING				8 U B	. A	UTR	RES 0 8 E	8.	
1 :::	١	ιĮ	22 - 22	40 - 59	·· — 09	TOTAL.	1 - :	= -		ı	40 - 50	— 88	TOTAL.	. — ·	1 - 19	20 — 30	89 — 89	- 00	· TOTAL.	1	1 - 19	20 — 39	69 69	= = =	FOTAL.	1 - :-]	1 - 19	20 - 39	(40 - 59	09	TOTAL.	VILLES.
2		1	-	-	-	11	_	2	20	1	-	1	22	2	55	405	301	66	829	13	51	15	3	1	63	3	15	35	34	3	90	Paris J.
1	3	1 1 2 -	11111111111	11111111111	CONCLUSION	1 3 - 1 1 2 1 1	1 1 1	1	31 - 54 132 - 41	2		11111111111	13 1 7 15 1 5 1 5	1 1 - 1	25 20 12 8 66 8 21 64	56 25 26 19 11 17 22	16 10 51 22 11 6 10 9	3 4 6 5 1 - 1 2	53 45 75 126 61 45 31 30 39 42 42	1	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	3 - 1	1	-	8449 - 5142 - 33	1 1	1 1 5 411 - 1	5 16 3 16	6 7 10 2 - 1	5 1 1	13 -3 15 32 10 1 2 1	Bordeaux . 1. Havre (i.e) . 2. Lille 3. Lyon . 4. Marseille. 5. Nantes 6. Nico 7. Reims . 8. Rosbaix . 9. Roscon . 10. St-Étienne. 11. Toulouse 12.
Ŀ		5	-	-	_	10	5	4	4	3	_	_	52	6 ==	80	307	193	33	619	4 =	30 —	8 —	1	-	43	2	14	29	28 —	7	80	Totaux.
				201111111111111111111111111111111111111	»	2	111111111111111111111111111111111111111		17-111211 -111-1-12111-2111-111121211-11	INCOME TO THE PROPERTY OF THE	***************************************	1211 4111 1111 1111 1111 1111 1111 1111	44 14 32444 444 4 94 1 144 824 1 1 1 1 2 142 2 14 14	(e) () () () () () () () () () () () () ()	76-24 -1-2. 9-1111 345-42-743 42-3-5-131313-118	258 22 413 - 166 15 156 6 4 4 13 15 166 12 4 7 7 3 4 3 6 3 7 16 4 6 7 8 4	41778-00 2877527-2-3 3510016 -77824414-2114-44273-455	4-31-21-1-2-12121-3-22-121	20 9		चंत्रां चंत्रां विश्वता विश्वासी । विश्वता राज्यां संस्थिति संस्था। त्रां सिर्धानित्रा त्र		»		11-21-233-34-1-1-13-1-11-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	***************************************	िश्वासिका । १८ श्रेका कि । किका । । श्रिका थिका कि उत्तर कि । । विकासिका । । विकासिका था	ાનલા ! !!!! શાહ્યના !!!! વિલેનના વિલે દિલે હોલી દિલે છે.		2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	243 2 1 - - 5 1 3 3 1 5 3 4 1 2 5 5 1 4 1 2 5 5 1 4 1 2 5 5 1 4 1 2 5 5 1 1 2 5 5 1 1 2 5 5 1 1 2 5 5 1 1 2 5 5 1 1 2 5 5 1 1 2 5 5 1 1 2 5 5 1 1 2 5 5 1 1 2 5 5 1 1 2 5 5 1 2 2 5 5 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Amiens
1	1		-	-	-	24	5	-,	12	3	-	1	4	-	83	307	<u> </u>	36	619	15	-	5		-	58	1	25	33	<u>න</u>	14	98	ToTAUX
	1	1		-			Ī.	=			1	_				 8	-	 	17	<u> </u>	_				_		=	=	-	=		Aleer-Ausinse.

ES.	pes.	-	VIIIPE	E	10	TRES	TUI	ER		11		IÉN SIM	PLE		E		ORRA	GIE	CERI	STIO ÉBRAI	1	BANS	CAU	SE I	LYSI		-	MOL	LISS REBRA	EMI	EN'
GROUPES	ordre alphabet.	d'importance.	VILLES.	1	1 - 19	20 - 39	40 - 59	09	TOTAL.	:	1 - 19	20 - 39	40 - 59	09	TOTAL.		1 - 19	20 — 39	40 - 59	- 09	TOTAL.	61 - :-	20 — 39	40 - 59	·· — 09	TOTAL	61 — 🗆	20 - 39	40 - 59	09	TOTAL.
	-	1	Paris	1	3	22	120	102	248	28	59	8	8	5	108	2	2	14	59	140	217	-	1	6	36	43	-	10	7	26	3
à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux Havre (Le) Lille Lyon Marseille Nice Reims Roubaix Roubaix Rouen Saint-Étienne Toulouse	1 1 1 1 1 1	11111111111111	4113112	12 5 6 7	13 10 6 6 4 6 9	20 17 19 44 26 15 13 12 11 14 17 16	3 4 10 4 3 1 1 5 2	5 6 15 8 17 2 3 2 1 1	1 3 -1 4 4 1	1	1 - 2	11 13 25 14 26 4 6 3 6 4 3	1	1 2 -	1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1	11 2 2 12 21 6 4 5 1 6 6 4	31 8 17 25 67 48 18 14 10 6	42 12 20 41 91 26 23 20 13 12 18 53	1111111111111	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	2 3 1 1 1 - 2	10 	12 3 1 2 - 6 - - 6 - 11		1.1.11.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 4 10 5 9 8 - 1 - 3	1
		Т	OTAUX	-	-	15	92	117	224	34	62	11	6==	3	116	1	3	13	80	274 —	371	-	1	9	31	41	-	2	16	53	
III Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	1 22 3 4 5 6 6 7 8 8 9 10 11 12 13 114 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 33 34 35	16 18 46 40 40 29 36 38 47 41 22 39 30 53 34 55 56 57 42 28 57 42 42 42 43 43 43 44 45 46 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47	Amiens	» 1	»	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 2 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 2 1 1 1 2 2 2 1 3 3 1 1 7 7 7 7	2 4 - 2 3 1 2 2 2 2 5 1 1 2 2 2 1 5 5 - 2 8 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 2 5 1 2 2 8 4 1 1 7 7 4 2 2 2 2 5 1 2 2 8 2 4 1 1 7 7 4 2 2 2 2 5 1 2 2 8 2 4 1 1 7 7 4 2 2 2 2 2 5 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	9 2 - 5 8 3 2 6 2 4 4 3 4 1 - 4 4 5 3 3 7 2 2 3 3 4 4 1 2 9 3 3 4 7 8 3 3 1 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 2 2 2 2 3 8 3 3 1 1 - 3 3 1 4 1 4 1	2 1 8	200	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11111	4 2 2 3 3) 1	33	1 2 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 11 4 4 6 6 6 6 6 6 10 3 5 5 2 2 2 3 - 1 1 7 7 1 2 4 8 8 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1111111	1	1 3 3		775522233366611-1333666611-133666611-33666611-3666611			1 .	114333333333333333333333333333333333333	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	36 37 38 39 40 41 42 43 44	23 50 49 34 60 59 35 45 21	Rennes Roanne Rochefort Saint-Denis Saint-Nazaire Saint-Ouen Saint-Quentin Toulon Touroing	111111111	1 1		3 1 3	5 - 1 3	1 10 1 4 3 8	1 1 1 1	1	-		2	6		111111111	1 1 2 2 1	1 1 2	11 8 5	13 10 7 7 5	11111		1	-	3 3 1	1111111		1	1 1	1 4
	45 46 47	27 33 32	Tours	-	-		3	4	5	1			-	-	1 1 1	-	-	-	1 1	7	8	-	1 1 -	-	5	7	-	-	1	1 -	3
	1	1	OTAUX	-	-	1	78	105	-	-	-	-	9 6	2	-	-	- 3	-	-	257	-	-	3	-	-	-	- -	-	11	6	7



1	THE REAL PROPERTY.				uter	75.0	100						0.00		-			-	-	-	No.	19934	-	B-William P	- 1.7 × 1744	-	Acceptance of the second secon
1								1	16.	BRO	NC	ніті	EAI	GUË.	1					ГE	В						
2 - 3 0 95 53 53 0 10 - 4 12 35 5 8 6 15 5 15 6 8 15 51 Bordent . 1 1 1 2 13 15 16 33 10 8 6 1 10 1 5 16 25 63 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	:	1	1	1	1	: - 09	TOTAL		- :	1	1	1	09	TOTAL.	1 - :	1	1	1	— 09	TOTAL.	1-:	1	1	1	·· — 09	TOTAL.	V4LLES.
1	1		-1		88		313		33	100				80						2000				123	14.55	100000000000000000000000000000000000000	Paris — I.
	1 1 6	3 2 1 1 1 1 3 1	40	62 5 9 3 1 1 1 3 2 4	8 13 25 20 8 2 1 4 10 10	6 16 50 56 13 8 10 7 11 17 34	21 33 83 88 25 11 13 9 18 32 50		4 10 7 1 6 4 11 1 1	2 8 11 - 1 5 1 9 2 - -	6 -	14 1 - 1 - 1 - 1	2 1 25 1 - 2 1 - 1	8 19 63 3 1 14 6 20 3 4 4	1 1	18	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 15 15 1 3 1 6 4 3 5	6 16 46 47 5 18 6 10 6 14 19	11 22 65 109 6 24 8 16 10 18 24	6 8 12 10 9 5 7 14 7 6 2	6 24 14 36 7 11 5 17 9 4 5	5 2 10 45 5 2 1 	6 3 22 102 3 6 - 1 2 11 27	5 20 75 176 36 34 12 11 20 16 94	28 57 133 369 60 58 25 43 40 38 134	Havre (Le). 2. Lille. 3. 467,000 has lilles. 5. Nantes. 6. Nonce. 7. Nice. 7. Nice. 7. Reims. 8. Roubaix. 9. Rouen. 10. Saint-Étienne 11. Toulouse. 12.
7 13 27 121 269 437 57 28 3 16 51 155 8 20 38 71 200 337 104 117 77 120 318 736	21	111111111111111111111111111111111111111			2265 53333 21214 1-133 714-2 -6625 32-21 13-11517 1-	5-118 5882554 8772119 2-1057 77211210 113100 21 11 76562 208 2223 -51134 98	8 2 17 14 11 11 12 5 8 8 8 4 4 3 3 13 3 11 13 11 17 5 6 16 6 10 8 8 7 7 5 16 6 5 11 11 19		» 14 · 2 » 41 43 2 · 1 · 3 2 · 322 21 · · · · · · · · · 3432 · · · 3	» 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	» 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1111	1 1 2 2 2 4 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1125 146 2 37558 315 10 4 323 32123 13 3 43 11 9275 13		1 1 1 1 2 2 1 3 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1	» 31:17 1312: 51 1:11 1 3:31 1 1	134 13 8 1111 3 1 12131 1 3 11 1 1112 1142 2 2	3594 32118 49444 26445 44749 14225 14622 54392 25342 33	48131 761447 413372 67245 569111 24316 -2733 1825107 863286 73	3 14122 27 27 3134 1 132 1 116 1 1 1 3 1 61 1259 22	2 - 3 - 3 - 1 - 2 - 2 - 2 - 1 - 4 - 2 - 2 - 2 - 1 - 1 - 7 - 1 - 1 - 4 - 4 - 2 - 2 - 2 - 8 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	3	31 12 3 4 2 1 -	11 27 13 61 14 46 4 4 4 4 4 4 5 3 3 1 1 4 4 6 4 4 4 5 3 3 1 1 2 3 3 1 1 4 6 6 4 4 5 6 6 6 7 8 8 1 8 8 1 8	21 12 21 12 23 8 5 5 3 4 3 15 4 9 9 7 14 10 8 20 8 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	Angers 2. Angoulème 3. Avignon 4. Besançon 5. Réziers 6. Boulogne-sur-mer 7. Boulogne-sur-Seine 8. Bourges 9. Brest 10. Caen 11. Calais 12. Cette 13. Cherbourg 14. Clermont-Ferrand 15. Clichy 16. Creusot (Le) 17. Dijon 18. Douai 19. Douai 19. Douakerque 20. Grenoble 21. Levallois-Perret 22. Limoges 23. Lorient 24. Mans (Le) 25. Montlucon 26. Montpellier 27. Nancy 28. Neuilly-sur-Seine 29. Nimes 30. Orlèans 31. Pau. 32. Perfigueux 33. Perpignan 34. Poitiers 35. Rennes 36. Roanne 37. Rochefort 38. Saint-Denis 39. Saint-Denis 39. Saint-Duent 41. Saint-Quentin 42. Toulon 43. Tourcoing 44. Tours 45. Troyes 46.

	Ja	VA1	er 1900.	•																								J		ERAI		ran	UA.	,0=	
ES	:	ROS S						HÉE RITR				A A			ES					LÉI		E3	. F	1705	12	A	PR	UTR TION: érale		DÉ	28. BIL		SÉ	34. NILI	TÉ.
CROUPES	ordre alphabét. par groupes.	ordre de croissant	VILLES.	:	13	20 - 39	23 - 65	09	TOTAL.	1	1 1 - 19		1 40 - 59	·· — 09	TOTAL.	1 1	1	1	1 40 - 50	8	TOTAL.	81 —	20 - 33	40 - 59	FOTAL.	1:	20 - 20	4 - 59	TOTAL.	:-	1 - 10	TOTAL.	40 - 50	: - 89	TOTAL.
1.	-	1	Paris	100	21	2	5	5	133	<u>-</u>	•	-	-	-	_	· =		-	-	-		-	7	_	7	Ŀ	10	<u>.</u>	10	130	<u>_</u> :	131	<u>.</u>	204 —	204 ==
11 — Villes de 1(0,001 à 467.990 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux. Havre (Le). Litte Lyon Marseille Nice Reims Roubalx Roubalx St-Étienne. Toulouse	9 15 40 11 18 11 3 6 18 21	5 2 8 -2 -1	3 1 2 1	1 1 - - 5 - 1 - 2 - 1 1	1 1 3 7 - 1 -	14 20 46 17 41 11 8 6 22 24 6 7					111111111111		11111111111						2	1 2 1 2 3 - 4 3 - 2 1	- -	32123 - 43 - 21	3	14		11195 1111 1:	15 8 15 35 25 3 10 6 10 3 7	1	35 35 35 36 30 6	1	26 17 18 25 24 25 16 11 15 7	26 17 18 25 25 15 16 11 15 7 5
	i		AUX	159	+	10	_	17	222 ===	- - =	1 1	- - =	-	- -	_ _	- -	<u>-</u>	- -	-	-	- -	2 =	19 ==	<u>-</u>	# =	1	5	3	- °	151	1=	-	 —	<u>五</u> 五4 二	255 =
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	16 18 46 40 29 36 38 47 41	Amiens Angers Angeulème. Avignon Besançon Béziers Benl.sur-m. loul.sur-S. Bourges	8 * - 14 25 5 - 3	2 - 2	*	» 1 1	2 1	10 2 - 4 5 4 5 - 7	» - -	1 2 1 1 1 1 1 1 1	*				- » - - -		3					12411 1111	- n - 1 1	1		18.11.11.11.	*	121111111	3 » 1 : 4 4 9 1 3 11	3	4	» - -	34 14 4 10 17 18 7 8	34 4 14 10 17 18 7 8
÷	11 12 13 14 15	39 30 53 43 34	Caen Calais Cette Cherbourg Clormont-F	8	-	11111	2	1	5 4 13	» - -	» - -		» - - -	29	» - -	9	20	»	*	»	7	4	11111		1) -	n	37171	» 3 8 -	» 	» 3 8 -		3 11 26 8 3	3 11 26 8 3
100.000 habitants	16 17 18 19 20 21 22	51 56 24 55 44 26 37	Clichy Crensot (Le) Dijon Douai Dunkerque. Grenoble Lavallois-P	7 1 5 3 3 5	-	1	1		1915												,,,,,,,,	1	111111		1		11111		444444	1 2 1 2 2 2 7		19199 97		3 13 4 8 4 5 7	3 13 4 8 4 5 7
Villes de 30.001 à	24 KER81	17 42 28 57 20 14 54	Limoges Lorient Mans (Le) Montlucon Montpellier. Nancy Neuilly-s/S.	3 13	-	2	2	1 2 1	37 27 - 64 14 3	-		-	-				• • • • • •			-		111111	1 1 1 1		1		1		111111	3 4 2 7 2 1	61 1 1 1 1	36 4 27 21 3	-	16 22 7 20 5 3	16 21 7 20 5 3
III. – Vi	30 31 32 83 84 85 86	19 25 52 58 48 45	Nimes Oriéans Pau Périgueux Perpignaa Poitiers	1 5 2 - 2	-	1		1	82 - 2 -		-	-											1		1 1011		1	-	1.1.4.	3 - 3 - 2 4	-	3 2 4	-	7 2 1 8 6	7 1 8 6
	36 37 38 39 40	23 50 49 31 60	Rennes Roanne Rochefort Saint-Denis St-Nazaire.	9 7 1 2 5	1	1	1	1 - 2	13 7 2 4 5	-					-	-			-			1	1		1	-		-	1111	2 9 4 2	1	2 1 9 4 2	-	14 10 7 11 6	14 10 7 11 6
	41 42 43 44 45	59 35 15 21 27 33	Saint-Ouen. St-Ouentin. Toulon Tourcoing Tours Troyes	5 10 1		1 -		4	10 10 10 5	-										=			1 444 1	-	1 1 1		1	-	111121	2 5 10 9 7		5 10 9 7	1 1 1 1	14 6 6	14 6 6 13
	46 47	32	Versailles	_	-	-	_		4		_	-	-	-	_	_	-	- -	- -	<u>-</u> .	_	_	_	_	_	1	_	_		_	_		_	_	_
			ADR	153	22		12 —	-18	213	-	=	- -	=	=	-	=		= -		= =	=	4	=	1	12 —	1	=	-	3	148	=	155	=	=	415
	Aust	B/B	– Alger	20	٩	-	-		24	-	-1	-	-	-1	-	-	-	-	-[-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1	8	-	32	32

PAR GROUPE D'AGE POUR CHAQUE CAUSE.

		_										_			_														
	B. 8	SURC	tDE	S .	26	JA .	JTRI OLE			TS	27	7. A	UTR	E8 (CAU	SES.			C A		8 E	8		тот	AL D	ES D	ÉCĖ	8.	
(0)	10 - 20	4 - 69	8	TOTAL.	1 1	1 - 1	20 - 33	A6 — 59	: - 8 9	TOTAL.	1 1	1 - 13	120 - 39	40 - 59	— 89	TOTAL.	1 :- 1	1 - 10) 20 – 20	2 ~ T	— 09	TOTAL.	# 01 N B	1 2 19 ARS.	20 à 39	40 à 59 ANS.	60 ans et	TOTAL GENERAL	VILLES.
1=	3H ==	27	16	65	1	10	21 =	14	15 =	61	89 ==	103	168	310 —	117 =	1.087	2	_1 	28 ==	11	ţ.,	4	513	554	867	1.157	1.536	4.627	Paris.
3	24145	1 2 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 5	3 1	2 1 2 2 3 5 1 2 2 3 1 2 2 3	23 6 23 1 1 3 1 -	1 2 2 1	1 1 1	7 6 12 32 4 8 3	5 3 —	6 3 13 24 5 11 1 4 8 6	13 27 34 9	18 19 65 73 31 22 9 5 22 18 16	32 98 134 68 47 14 11 24 31 31	173 68 81 212 305 120 96 30 33 67 67 46 1 298	13 - 1 - 1 5 3 - 23	6	3 2 15 1 1 - 2 4	10 10 1	3 	8 2 63 5 6 17 17	52 466 107 81 153 34 36 27 73 45 32 718	82 38 97 83 226 45 45 48 33 50 29 27 30	74 57 67 138 227 52 46 27 33 40 46 48	130 72 71 235 334 69 56 34 36 67 92	_	597 299 487 839 1.515 393 248 293 256 264 298 510	Bordeaux. Havre (Le). Lille. Lyon. Marseille. Nanies. Niee. Reims. Roubaix. Rouen. Sain-Étienne. Toulouse.
	12-1-1-22-1-1-1-2-1-1-2-1-1-2-1-1-2-1-1-22-1-1	2वा । । १९१४ २ । वा चार्चाच । वा । विशेषका । । । वा । वा । वा । वा	ا ا النظام المنا	3m:1:	3	2 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		13' 21 1 1 1 2 1 1 1 1		। साथ विकास सम्माली स्थापन । अस्त । अस्त । अस्त । अस्त । अस्त । अस्त । अस्त । अस्त । अस्त । अस्त । अस्त । अस्त	11 - 3 - 11 15212215 11662 - 74 - 5 611 - 3	କ । 5 % ପଞ୍ଚ ଅଟେ ଅଟେ ପ । କାଳ କାଳ ଅନ୍ତର୍ଗ । କ୍ଷଳ କାଳ ଅଟେ ଅନ୍ତର୍ଶ ।	24327 2 1242 244 2 7234 6 .5844 2227 41 14 145	91754 33377 68643 49882 26816 26231 251 4 53	99 1223729 964144 391118 1302287 555026 172717 739 - 9 105	42163 25616 14 44 45 18 18 28 39 5 28 44 5 5 29 18 18 28 29 18 28 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25		611	7	191	69 - 3 - 3 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	120 5 5 6 6 33 1 110 1 26 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	23 23 6 5 5 13 9 18 12 11 11 4 17 11 18 17 12 22 20 14 8 33 11 10 13 17 10 15 14 15 17 10 15 14 15 17 10 15 14 15 15 11 16 13 17 10 15 14 15 15 11 16 13 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	200 13 6 12 12 10 17 9 13 12 10 17 19 13 10 17 19 13 10 17 18 13 10 17 18 13 14 15 24 27 17 13 15 18 12 17 11 12 1	20 21 9 18 15 15 11 123 6 6 6 20 21 10 22 7 14 9 15 8 10 35 9 34 9 22 5 22 11 123 12 19 11 12 12 19 11 12 12 19 11 12 12 19 11 12 12 19 11 12 12 19 11 12 12 19 11 12 12 19 11 12 12 19 11 12 12 19 11 12 12 19 11 12 12 19 11 12 12 19 11 12 12 19 11 12 12 19 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	43210529 29 23 24 25 15 15 17 25 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	\$8 557867 67665 126544 53348 167776 678357 23843 944	189 432 444 172 292 192 294 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193	Amiens. Angers. Angers. Angouleme. Avignon. Besançon. Besançon. Besançon. Boulogne-sur-mer Boulogne-s/Scine. Boulogne-s/Scine. Bourges. Brest. Caen. Calais. Cetto. Cherbourg. Clermont-Ferrand. Clichy. Dijon. Douai. Dunkerque. Grenoble. Levallois-Perret. Limoges. Lorlent. Mans (Le). Montlucon. Mostpeliier. Nancy. Neuilly-sur-Scine. Nimes. Orlens. Perigueux. Perpignan. Poitters. Reanne. Rochefort. Saint-Ouen. Saint-Ouen. Tourcoing. Tours. Troyes. Vorspilles.
Ė	13	19	- °	38 =	~	17	13	25 =	→	81	105 =	117	165 —	336 =	66/1 =	1.387	60	35	28	58 =	191	372	748	701	821	1.174	2.709	6.153	Totaex.
١.							A			5	*	3	٦,	5	R	96				1		1	36	35	29	28	67	195	Alger.



Janvier 1900.

	ordre décroissant & g	VILLES.	4. Figure typnolds on augurouss.	116. TYPHUS.	2. VARIOLE.	S. ROUGEOLE.	4. SCARLATINE.	B. COQUELUCHE.	6. DIPHTÉRIE.	7. PHTISIE PULMONAIRE.	8. MÉNINGITE Tuberculeuse.	9. AUTRES TUBERCULOSES.	40. CANCER RE AUTRES TUREURS	44. MÉNINGITE SIMPLE.	12. CONGESTION ET	18. PARALYSIR SANS CAUSE INDIQUÉE	14. RANOLLISSERENT CÉRÉBRAL.	16. MALADIES ORGUN	16. BRONCHITE AICUR.	47. BRONCHITE CHRONIQUE.	48. PNEUMONIE BRONCHO-PHEUMONIQUE.
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 6 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 16 7 18 19 20 11 12 12 13 14 15 16 16 7 18 19 20 11 12 12 13 14 15 16 16 17 18 19 20 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	95 65 1133 89 106 82 611 888 72 2 611 888 72 2 611 888 72 2 611 888 72 2 611 888 72 2 611 888 72 2 611 888 72 2 611 888 72 2 611 888 72 2 611 888 72 2 611 888 72 2 611 888 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	Agen Ajaccio Ajaccio Alaix (Bda-Rh.). Ajaccio Alais Albi Arles Armentières Armentières Armentières Asnières Asnières Asnières Bastia Bayonne Belfort Blois Cambrai Cambrai Cambrai Cambrai Cambrai Carcassonne Carcassonne Chaion-s-Sadne Chilous-s-Marne Chilous-s-Marne Châteauroux Châteauroux Châteauroux Châteauroux Châteauroux Châteauroux Chartres Châteauroux Chartres Châteauroux Chartres Châteauroux Chartres Monitaeau-l Epinal Fougères Ivry-sur-Seine Laval Lunéville Monitaeau-l.mines Monitaeau-l.	11 2	華	28		4.864	-		57434 8654 35352 87131 345 2 32710 43405 92271 11215 32544 41326 3 248 57		1.61 1112 112 3 1 11 13 11 1 527 1 12 13 1 1 12 3 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1		•	12. CON 12	7 18 7 18 1 19 1 19 1 19 19	÷	1Nvero 25373 31323 34472 98642 -342- 34591 -4-78 83834 75141 24823 54011 - 230 23	8 .01 13341 13142 2 14 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 3 1 1 1 6 2 2 1 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	745 1 21246 - 132 3244 - 1222 - 33138 - 1212 4 1122 2531 - 62635 32332 8 148	5 16 20 26 21 17 5 10 7 4 10 22 5 9 16 6 17 7 11 8 6 4 2 7 7 1 11 8 21 18 21 19 3 16 5 5 5 5 12 2 2 - 6 10 2 4 5 5 6 6 6 7 17 8 5 6 6 6 7 17 8 5 6 6 6 7 17 8 5 6 6 6 7 17 8 5 6 6 7 17 8
ALCENIE. — Villes de 20.000 à 100.000 habit. 8 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	10 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	B Constantine Mascara Mustapha Oran Philippeville Sidi-bel-Abbės	2 3		7 1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	29	1 3	- - - - - - -	1 3 3 9 -	12 2 15 4 7 4 1 1	1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	3 1	1 2 2 1 2 3 2 3	3 1 2 - 3 - 11	6 6 1 5 2 32	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	3 -2 4 1 9 **1	11 6 2 2 1 2 1 3	1 1 3 2 1 1	20 28 8 8 20 23 2 21 1



Diarriee, 0-erterite.	MALADIES ARIPORRES.	CHOLÉRA ATIQUE.	ÈVRE ET puerpèrales.	APPECTIONS RALES.	EBILITE INITALE.	SÉNILITÉ.	SUICIDES.	AUTRES MORTS IOLENTES.	27. AUTRES CAUSES	ISES URS.	MOINS	1 à	20 à	40 à	60 ANS	TOTAL	
DRAM		ML CHO	FIÈVRI ite paer					OLEN	TRES	CAU	DE	19	39	59	ET AU-		VILLES.
=======================================	- S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	20 Md.	21. FIE	82. AUTRES PUERPÉ	23.	24.	25.	26. VI	27.AU	28. 1N	1 AN.	ANS.	ANS,	ANS.	DESSUS.	GÉNÉRAL	
3 3 3	- :	-	=	- -	1	9 7			18 24 20	2	3 7 18	2 7 35	12 9 6	12 14 7	39 69	68	Agen
3	-	=	:	=	4 2	5 7		-	3	30	10 2	10 6	11 4	15	14 43 34	80 89 53	Ajaccio
8	- -	-	- 2	-	4	12 7 6	1	3	26 19 20		26 4	8 18 5	9 5	9 20 7	41 18 32	63 91 53	Arles
6	-	-	ī] =	2	2 2	Ξ	2	6 5	-	5 13	10	8	7 12	23 16	47 59	Asnières 9 Aubervilliers 10
3 1 6	-	-	=	=	1 1 8	7	- 1	2	35 5 13	-	13 6 15	30 6 2	13 5 8	9 6 14	25 21 11	90 44 50	Bastia
3	-	-	=	-	1	7 1 3	=	-	7	-	3	8	9	8 3	26 16	53 39	Blois
5	=	-	1	3	1	12 15	2	- 1	14 22 2	- 1	4 2	7 8 8	15 6 11	16 21 12	28 55 34	67 94 67	Cannes 16 Carcassonne 17 Castres 18
3	-	-	=	=	1 1	5 4 4	1 -	1	16 12 2	33	4 4 3	3 4 4	8 7	6 7 12	26 24 25	51 47 51	Chalon-sur-Saone 19 Chalons-sur-Marne 20
3 2	-	-	=	-	1 2	8 2	- 2	1	12 7 10	-	3 4	3 1 5	12 6 5	8 8 2	27 25	53 44	Chambéry 22 Chartres 22 Chateauroux 22
3	-	-	1	1	3 7	3 2	2 -	1 3 2	13	-	8	8 4	7 5	11 2	14 23 28	26 57 53	Châtellerault
2 2	-	-	=	-	4 2 1	3 2 4	1 - 1	3	6 9 11	3	8 8	3 21 3	13 9	9 10 17	17 16 46	44 68	Elbeuf
1 3	-	-	1 -	-	5	18	3 -	1 -	19	-	8 4 5	5 7	15	25	63	83 116 25	Ivry-sur-Seine
2 2	-	-	1 -	=	1	8 3 2	- 1	2 2	33 4 3	17	5 5 6	7 1 13	16 7 11	16 5 11	63 8 13	107 26 54	Montauban
5	-	-	-	-	-	6	1	1.1	12 20	3	9	2 11	5 5	9	29 46	46 84	Moulins
. 1	-	-	=	ī	4	7 7 1	. [1	10 15 11	1 -	4 4 17	3 2	8 12	12 6	24 39 14	66 51	Nevers 3 Niort 3 Pantin 3
1	- 1,	-	- 1	-	7 - 3	12 1 9	-	2 3	23 19 46	14	11 5 10	3	10	9	27 47	64 74	Puy (Le)
3		-	1 -	=	3	15 15	- 1	1	9 7	6 -	10 1	8 3 1	21 3 5	20 3 3	59 16 30	35 40	Saint-Briène 4 Saint-Dié 4 Saintes 4
4	-	-	-	-	-	4	1 -	1	11 14 8	-	9 3	3 5 7	8 5 2	11 5 7	39 13	63 32	Saint-Maur 4 Saint-Omer 4
212	-	-	1 -	=	2	1 8 10	1	2	13 20 12	-	5 5 10	12 3	10 7 4	22 7	20 30 30	43 76	Sedan. 4 Tarbes. 4 Valence. 4
1 3	-	-	-	-	-	7 2	- 2	1	13	6	7 5	13	8 5	16	19 15	63 37	Valenciennes
1 2	=	-	2	=	1	-	1 - 2	1	18 7 9	- 1	6 6 2	2 - 5	7 10 5	14 9 14	31 11 17	60 36 43	Verdun
5			<u>-</u>	<u> </u>	-	1	_	1	6	-	17	8	5	5	15	50	Wattrelos 5
27	<u>-</u>		12	5 1	79	269	25	43	747	121	381	377	447	572	1.555	3.332	Тотаих.
10 13	-	:	1	:	5 3	4 5 22 11	1	3	10 18 29	4	19	23 41	14 17 33	15 19 23	26 14 43	57 92 153	Blida Bône Constantine
	- - x)	-	- "	- »	1 1	11 4 5	- - »	2 3 1	17 23 »	1 158	8 8 61	14 13 41	6 18 41	11 35 39	17 23 35	56 97	Mascara
5 6 3 3	-	-	:	- "	3	1 -	-	1 -	9 17	11	17	15 15	13 10	9 16	9 15	217 43 73	Oran Philippeville Sidi-bel-Abbes
<u>-</u>	- -	-			- "		» -	,»	3	32 69	7	7 29	10 15	17	14	35 82	Tizi-Ouzou
48	۱ -	۱ -	1 1	1 1	18	52	1	10	197	281	1//8	190	177	191	199	200	T



								VILLES	ENSEMBLE
CAUSES		VILLE	S DE PI	LUS DE	30.000 HA	BITANTS		de 26.001	pour LES VILLES
ł	Groupes			GROUPE	S D'AGE.			à	đe -
DES DÉCÈS.	de Villès.	O M I AN	1 A 19 ANS	20 A 39 ANS	40 	60 ARS ET	TOTAUX	30.000 HABITANTS. (Totaux.)	plus de 20.000 Habitants.
1. Fièvre typhofde	1. 11. 10.	-} -	12 27 23 33	17 21 36 74	8 6 21 7 21	2 2 1 5	39) 56 } 162 67)	24	186
ibis. Typhus	【 I. II. III.	- } -	· - } -	-} -	-} -	-} -	<u>-</u> } -	-	-
2. Variele	{ I. II. III.	18 21	82 5 87	$\left.\begin{array}{c}2\\45\\3\end{array}\right\} 50$	28 28 28	1 5	3 } 177 } 11 }	51	242
3. Rougeole	} #. I.	18 } 40 T	35 51 18 104	- 2 1 3	<u>-</u> } -	-} -	53) 68 } 26 }	22	169
4. Scarlatine	{ 道. 前. 10.	1 2	10 4 5 19	2 4 6	<u>-</u> } -	-} ı	13 } 4 28	1	29
5. Coqueluche	{ i. ii.	5 25	5 11 20	-} -	<u>-</u> } -	-} -	11) 10 } 24 }	10	5 5
6. Diphterie	{ п. п. ии.	5 } 10	20 44 32 96	1 3 3 3	- } -	1 } 2	22) 52 } 41 }	15	130
7. Phtisie pulmunaire	(1. H. III.	2 6 } 14	55 80 83 218	405) 307 } 307 }	301 193 187 681	66 33 36 36	829) 619 } 2.067 619 }	24.3	2.310
8. Méningite tuberculeuse	{ I. II. III.	18 } 32 15 }	51 30 37 118	15 8 5 28	3 1 5 1	1 } 1	83) 43 } 58 }	34	218
9. Autres taberculoses	{ n. n. n.	3 } 6 1 }	15 14 25 } 54	35 29 33 97	34) 28 } 25 }	3 24 14 24	90) 80 } 268 98)	86	354
10. Cancer et autres	{ II. II.	1 2 3	3 6 3 6	22 15 18 55	120) 92 } 78 }	102 } 117 } 105 }	248.) 224.} 206.) 678	106	78 4
14. Méningite simple	{ n. n.	36 313 54 313	59 62 72 193	8 11 28 3	8 } 20 6 }	5 } 10 2 }	108) 116 } 140 }	67	431
12. Congestion et hémor- ragie cérébrale.	{ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 1	2 3 3 3	14 13 18 45	59 80 73 212	140 } 671 274 } 671	217) 371 } 352)	209	1.149
13. Paralysie sans cause indiquée	{ i. ii. iii.	-} -	-} 2	1 } 5	6 9 7 22	36 } 135 68 }	43) 41} 164 80)	44	308
14 Ramollissement céré- bral			-} 1	- 2 - 1	7 34 11 34	26 } 53 } 67 }	33) 71 } 183 79)	47	230
55. Maladies organiques du cour	{ II.	} n	12 } 38 ;	30 } 40 } 27 }	88 121 421 320	182) 256 } 707 269 }	313) 436 } 4.186 . 437 }	930	1.446

CAUSES	Groupes		71LL1	BS D	Е Р		~	30.00		ABIT	ANT	8.		VILLES de 20.001	ENSEMBL pour tre villes de
DES DÉCÈS.	de ·	0 4	1 AN	1 4 19	ans	20 A 3	9 ANS	40 A 5	era 0	AU-DI	LSSUS	тот	AUX.	30.000 HABITANTS. (Totaex.)	plus de 20.000 Habitants
16. Bronchite aiguë	I. II. III.	33 58 57	148	19 49 28	96	2 7 3	12	4 21 16		22 45 51	118	80) 180 } 155 }	415	80	496
17. Bronchite chronique	I. II. III.	1 21 8	30	18 20	40	6 18 38	62	29 63 71		105 201 200	506	143) 321 } 337 }	801	148	949
18. Pneumonie, broncho-	I. II. III.	80 91 104	275	118 157 117	392	55 83 77	215	123 191 120		181 514 318	1.013	557 1.036 736	2.329	487	2.816
19. Diarrhée, gastro-en- térite	I. II. III.	100 159 153	412	21 24 22	67	10 8		5 12 12	29	5 17 18		133) 222 } 213 }	568	127	695
20. Maladies choléri-	I. 11. 111.	-	} -	-} -}	-	-} -}) -	- -	-	- -	} -	•-}	-		-
2004. Cholèra asiatique.	I. II. III.	=		-} -}	_	- }	-	- } - }	-	-	} -	<u>-</u> }	-	-	-
21. Fièvre et péritonite (puerpérales	il. III.	-	} -	- 2 4	6	7 19 7	33	- - 1	1	<u>-</u>	} -	7 21 12	40	12	52
22. Autres affections puerpérales	I. II. III.	=	} -	- } 1 1	2	10 5 2	17	- 3 -	3	- ;	-	10 } 9 3	22	5	27
23. Débilité congénitale.	I. II. III.	130 151 148	429	1 7	9	- - -) -	- - -	-	-	} -	131 152 155	438	79	517
24. Sénilité	. 1 . 11 . 111.	-	} -	- } - }	-	-}) -	- 1 -	1	204 254 415	873	204 255 415	874	269	1.143
25. Swicides	I. 11. 111.	-		1 3 -	4	21 14 13	48	27 13 19	59	16 10 6	32	65 40 38	143	25	168
26. Autres morts vio-(1. 11. 111.	1 4 2	} 7	10 21 17	48	21 25 13	59	14 25 25		15 26 24	65	61 101 81	243	43	286
27. Autres causes	I. II. III.	89 115 105		103 88 117		168 148 165	481	310 343 336		417 604 664		1.087 1.298 1.327	3.772	747	4.519
28. Causes inconnues	1. II. III.	2 23 60	85	1 9 35		23 27 28		11 13 58		7 46 191		44 118 372	534	121	65 5(
Totaux	I. II. III.	513 718 748	§ 1.9 79	554 788 701	2.043	867 853 821	2.541	1.157 1.265 1.174	3.596	1.536 2.497 2.709	6.742	4.627 6.121 6.153	16.901	3.332	20.233
Villes de 20.001 à 30.000 habitants	IV.	381		377		447	,	572		1.555		3.332			

(7) Les villes d'Angers (120) et Caen (110) entrent dans ce nombre pour un chiffre de 230. La différence pour les 114 autres villes est de 425.

14 Janvier 1900.

V. — DÉCÈS DANS LES VILLES DE FRANCE DE PLUS DE 20.000 HABITANTS.

COMPARAISON DE LA MORTALITÉ GÉNÉRALE MENSUELLE DE 1886 A 1000.

(Nombres absolus, moyennes et proportions pour 4.000 habitants.)

ANNÉES	I. PARIS		II. Villes de 100.001 à	467.000 h.	III. Villes de 30.001 :	100.900 h.	IV. Villes de 20,001	å 30.000 h.	TOTAU	x.
	Nombre absolu. Mey**.	Proport**.	Nombre absolu. Noyee,	Propert's,	Nombre absolu, Moyne,	Properties,	Nombre absolu. Moy ²⁰ ,	Proportes,	Nembre alsoin. Moy ^{ac} ,	Propert**,
1886 1887 1888	5.055 4.909 5.339 4.985 4.985	2,20	5.576) 5.038 5.216 5.113	2,55	5.111 5.318 4.973 5.014	2,70	2.765 2.817 2.740 2.702 2.702	2,32	18.507) 18.062 / 18.238 (17.861	2,39
1889 1890 1891	7.147 f 5.426 \	3,16	4.622) 7.943 5.955) 6.994 / 5.764 / 6.093	3,96	4.656) 7.648 6.838 }	3,81	2.702 } 4.120 } 3.014 }	3,48	16.617 26.858 20.733	3,60
1886 1887 1888 1890 1891 1892 1893 1894 1896 1896 1897 1898	6.514 5.479 4.852 5.060 4.448	2,25	6.984 / 6.093 5.592 6.168 / 4.669 }	2,84	7.648 6.338 7.187 6.042 6.312 5.997 4.767	2,70	4.120 3.014 3.706 3.096 3.180 3.054 3.033 2.524 2.787 2.921 2.701 2.573	2,60	24.391 20.379 19.810 20.258	2,59
1897 1898 1899	4.438 5.183 4.067	1,81	5.253 5.196 4.632 4.937	2,09	4.759 5.546 4.580 4.913	2,03	2.787 2.921 2.573 2.573	1,97	20.258) 16.408 / 17.237 / 18.866 / 15.852)	1,97
1900	4-627	1,84	6-121	2,59	6.153	2,54	3.332	2,43	20.233	2,33

VI. — DÉCÈS DANS LES VILLES D'ALGÉRIE DE PLUS DE 20.000 HABITANTS (I I VILLES):
RÉCAPITULATION DES DÉCÈS PAR CAUSE ET PAR AGE.

CAUSES DES DÉCES.	ALGER.	AUTRES VILLES.	TOTAUX.
1. Fièvre typhoide ou muqueuse 11st. Typhus 2. Variole 3. Rougeole. 4. Scarlatine. 5. Coqueleche. 6. Diphtérie 7. Phtisie pulmonaire. 8. Méningite tuberculeuse. 9. Autres tuberculeuse. 10. Cancer et autres tumeurs. 11. Méningite simple. 12. Congestion et hémorragie cérébrales. 13. Paralysie sans cause indiquée. 14. Ramoilliseement cérébral. 15. Maladies organiques du cœur 16. Bronchite aigué. 17. Bronchite chronique. 18. Pneumenie, broncho-pmeumonie. 19. Diarrhée, gastro-entérite. 20. Maladies cholériformes. 2015. Choléra asiatique. 21. Fièvre et péritonite puerpérales. 22. Autres affections puerpérales. 23. Débilité congénitale. 24. Sémilité 25. Suicides. 26. Autres causes inconnues.	2 14 17 5 8 31 24 	12 2 15 - 10 58 5 10 13 11 32 3 9 25 29 8 125 48 - 1 1 1 16 52 1 20 127	14 2 16 - 1 10 75 5 10 15 25 49 3 9 30 29 16 156 72 - 1 1 24 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84 84
TOTAUX De 0 à t an De 1 à 19 ans De 20 à 39 — De 40 à 59 — De 60 et au-dessus	36 35 29 29 28 67	148 190 177 191 199	184 225 306 219 266

TABLEAU ANNEXE.

Janvier 1900.

Décès par maladies épidémiques dans les villes de France de plus de 5.000 habitants (584 villes).

88.	RÉPA DOS VILLE	BTIT	ION ANT L	STA	TISTI	QUE DES DÉCÈS	Villes dans lesque	lles ees mala	lies ont e	ocasio:	no p	endan	t le	mois	plus de quatre disis,	TOTAL
ÉPIDÉMIE:	TOTAL		_	~	lles s	yant on		1					_	HOIP		pendant le mois pour
1143	des villes.	1 tiote.	2 tioke.	3 diese.	4 tiods.	5 desis ot plus (v.b.tabl. oi-contro)	DÉPARTEMENTS.	VILLES.	POPULATION	Sept. 1899.	Octobre. 1899.	Novemb 1899.	Décemb. 1899.	Janv. 1900.	OBSERVATIONS.	l'ensemble des villes.
							Bouches-du-Rhône Gironde	Marseille Bordeaux	447.344 256 .906	16 16	33 11	6	4	7 5		
7							Garonne (Haute-).	Grenoble	149.012 63.805	3	4 3	2		5 5 7		
TT TE	108	66	22	3		13	Loire-inférieure . Manche	Nantes Cherbourg . Reims	123.850 40.965 107.709	2	1 14	- 9	1	6	dont 6 de la marine.	252
riktak srem							Neuse	Bar-le-Duc. Lyon	18.293 466.767	32	25	2 8	8	8 5		
							Seine	Paris Le Havre Rouen	2.511.629 118.478 112.657		79 14 5	63 7 1	44 6 3	39 5	dont 1 militaire.	
_		_		_	_		Ver	Toulon	95 201	12	7		10	12	dont 3 de la marine.	
							Alpes-maritimes . Bouches-du-Rhône	Nice Marseille Aiaccio	108.731 447.344 20.223	18 1	55 12	94 25	249 39	5 166 26		
VARIOLE.	21	10	3	2	-	7	Corse	Bastia Calnire et Cuire	22.319 10.053	- 2	5	3 5	9 19	23 24		277
_		_	_	_	_		Var	Lyon Toulon	466.767 95.201		1	1	5	7		
							Aisne	St-Quentin. Toulouse	48.689 149.012	- 2	- 2	2		7 8 12		
7	56						Cironde	Bordeaux . Nantes Vannes	256.906 123.850 22.309	-	1	-	7 25	9	dont 1 militaire.	224
2702200	90	27	11	8	•	10	Kerd	Croix	14.295 215.550	2	1	2	9 25	7 19		224
							Seine	Roubaix	124.447 22.871 2.511.629	4 - 30	1 16	10 - 14	31 1 22	15 12 53		
-	20	25		1	-	1	Seine	Paris		_	8		-	13		45
- Contract	55	33	10	9	1	2	Pas-de-Calais Seine	Calais	56.281 2.511.629	- 17	 12	1 7	2 8	5 11		100
-		-	-	_			Alpes-maritimes . Bouches-da-Rhône	Nice Marseille	106.734 447.344	 - 6	 5	 5	-	5 15		
Trie	90	æ	13	1	,	9	Corse	Bastia Bordeaug Firmiay St Étienne.	22.319 256.906 15.738 135.784	7	1 6 -	2	Ą	13 10 5		193
-	,						Rhône	Lyon Paris Essonnes	466.767 2.511.629 9.206	2 15	3 15	16	4	7 22 5	The state of the s	
=	·	_	317 :			· -1	Total sininal des	<u></u>			ues i	penda	at le		<u> </u>	1.091

DE PLUS DE 20.000 HABITANTS:

Répartition par âge d'après l'état D (modèle n° 10) du recensement de 1896 (Circulaire ministérielle du 13 février 1896).

	-					(d Lecens				INTILA	MIN131		GE 13			
ordre alphab. A M	-	VILLES.	De 0 à 1 an.	De 1 à 19 ans.	De 20 à 39 ans.	De 40 à 59 ans.	De 60 ans et au-des- sus.	AGE INCONNU.	TOTAL.	par groupes.	d'importance.	VILLES.	De 0 à 1 an.	De 1 à 19 ans.	De 20 à 30 ans.	De 40 à 59 ans.	De 60 ans et au-des- sus.	ASE INCOUNT.	TOTAL.
-	1 II.	Paris	31.736	646.017		606.877		=	2.511.629	1 2 3 4 5 6 7	1V 95 65 113 89 106 82 61	— Villes d Agen Aix (Bdu-R.) Alactio Alais Albi Aries Armentières	1 378	5.970 9.575 7.050	6.909 8.341 6.776	5.909 5.869 3.672 5.013 5.228 6.235	3.692 4.679 2.324 2.304 3.069	7 23	22.858 29.060 20.223 23.981 21.278 25.394 29.705
1 2 3 4 5 6 7 8 9	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7	Bordeaux Havre (Le). Lille Lyon Marseille Nice Reims Roubaix Rouen St-Etienne Toulouse	2.503 2.543 3.320 5.272 7.722 2.019 1.375 1.990 2.490 1.371	56.757 40.881 63.516 128.776 130.459 38.206 30.491 35.263 46.231 32.833 43.411	103.347 41.944 81.111 176.598 167.743 43.667 40.540 37.215 43.287 42.037 47.440	69.235 24.112 47.569 112.692 103.044 26.487 24.551 23.417 23.468 24.954 30.610	25.064 8.923 19.741 41.930 38.376 13.471 9.670 9.809 8.971 11.462 12.394	75 293 1.499 107 15	256.906 118.478 215.550 466.767 447.344 123.850 106.734 107.709 124.447 112.657 135.784	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	81 88 72 99 74 68 93 83 67 66 70 78	Arras Asnières Aubervilliers. Bastia Bayonne Belfort. Blois Cambrai Cannes Carcassonne. Castres Chalon-sur-S Châlon-sur-S Châlons-s/M	329 342 660 469 329 440 310 378 430 357 333 411	8.520 7.248 9.635 8.258 8.561 8.308		4.830 5.478 5.693 4.526 5.609 4.051 5.136 6.994 6.510 6.172 5.619	2.351 2.303 1.892 2.193 2.493 1.435 2.880 2.307 2.999	-	26.197 26.016 27.283 22.319 26.871 28.733 23.186 25.284 29.022 29.031 27.687 26.622
]		— Villes	35.157	69 8.652	871.932	542.226	213.764	3.507	2.365 238	21 22 23 24 25 26 27	103 92 90 116 98 111 76	Chambéry Chartres Châteauroux. Chatellerault. Dieppe Elbeuf Epinal	222 329 239 336 440 312 436	5.804 7.004 6.925 7.159 7.628 6.143 7.816	9.201 8.322 8.542 6.423 6.946 6.465	4.059 4.659 5.264 4.203	2.476 2.883 2.732 1.898 2.269 2.660 1.721	1 11 18	26.420 21.762 23.197 23.702 20.014 22.326 20.636 26.558
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	16 18 46 40 29 36 38 47 41 22 39 53	Amiens Angers Angers Angoulème. Avignon Besançon Béziers Boulsur-m. Boulsur-s. Bourges Brest Caen Calais Cette	897 462 812 728 601 1.056 539 541 1.556 598 1.240	20.797 11.127 12.840 16.997 14.346 17.166 11.107 12.995 25.248 13.651 22.397 9.798	27.489 14.760 16.555 22.740 15.092 14.546 12.767 15.953 27.869 15.961 18.207 10.830	18.326 8.038 9.905 12.010 11.863 9.174 8.619 9.424 11.817 10.445 10.223 8.411	3.514 4.476 5.535 5.909 4.490 3.929 4.733 5.934 4.730 4.183 2.850	10 10 127 22	76.074 37.902 44.588 58.010 47.821 46.432 37.088 43.668 72.424 45.385 56.281 32.453	28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41	109 86 62 96 63 101 77 97 71 75 91 84 110 69	Fougeres. Ivry-s/-Seine. Laval. Lunéville. Montauban. Montceau-lm. Montreuil-sb. Noulins. Narbonne. Nevers. Niort. Pantin. Puy (Le) Rochelle (La)	174 363 290 367 322 511 445 535 409 412 253 503 207 387	7.126 7.677 8.207 6.443 7.659 9.112 8.541 7.795 8.105 8.223 6.388 8.380 8.780 8.055	8.065 7.708 10.511 10.373 11.006 7.199 8.593 8.274 10.012 9.422 7.721 9.422 7.721 9.424 10.204	6.607 4.030 6.301 4.058 6.262 5.676 5.865	1.352 3.397 3.657 1.641 3.969 1.392 2.642 1.885 2.661 3.058 3.319 1.719 2.473 3.404	6 - 34 27 - 31 164 11	20.849 24.385 29.604 22.630 29.597 22.271 26.522 22.547 27.480 26.792 23.610 25.203 20.653 26.480
24 25 26 27	43 34 51 56 24 55 44 26 37 42 28 57 20	Cherbourg. Clermont-F4 Clichy Creusot (Le) Dijon Dunai Dunkerque. Grenoble Levallois-P4 Limoges Lorient Mans (Le). Montluçon Montpellier.	743 624 912 559 814 539 638 993 728 675 510 841	12.790 11.290 11.205 19.609 11.124 15.005 15.864 13.905 26.075 14.669 15.591 10.259 20.295	20.181 12.040 11.404 11.924 13.252 27.805 17.065 28.144 15.427 21.868 12.264 26.998	11.046 7.064 5.898 14.916 5.724 7.822 13.308 10.763 15.400 5.721 14.108 6.107 17.214	5.652 2.241 2.626 6.949 2.558 3.403 6.263 4.171 6.958 4.776 7.548 2.526 8.311	30 - 71 - 50 22 - 26 - 146 - 24	40.965 50.152 33.449 31.757 67.150 31.911 40.296 63.805 46.542 77.716 41.321 59.814 31.666 73.659	42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55	105 108 114 112 107 115 87 80 64 100 102 85 104	Saint-Brieuc Saint-Diéc Saintes Saintes Saint-Maur Saint-Maur Saint-Omer Sedan Tarbes Valence Valence Valenciennes Vannes Verdun Vienne Villeurbanne Vinconnes	344 407 328 329 318 219 483 293 483 221 289 275 364	7.294 7.033 6.921 6.283 7.658 5.293 6.642 7.176 10.255 6.235 5.018 6.640 6.849	7.507 8.151 6.339 6.196 7.069 8.519 11.562 10.261 10.278 10.071 12.563 9.072 7.011 11.667	4.175 4.021 4.253 4.716 3.946 4.004 3.756 5.675 5.817 3.767 2.899 6.222 5.264 5.392	2.128 1.608 2.279 2.747 1.990 1.816 2.803 2.749 1.905 1.365 2.759 2.304 2.833	26 4 9 16	21.476 21.220 20.184 20.262 21.269 20.025 24.259 26.212 29.591 22.309 22.066 24.982 21.714 27.121
29 30 31 32 33 34 35	14 54 19 25 52 58 48 45 23	Nancy Neuilly-s/S Nimes Orléans Pau Périgueux Perpignan Pottiers	1.580 349 1.055 919 351 434 782 433	9.220 22.625 20.067 9.586 10.101 12.890 11.198	11.139 27.265 24.066 11.413 10.526 12.026 14.810	15.861 14.362 7.640 6.747 6.422 8.038	3.803 7.504 6.773 3.992 3.278 2.601 4.087	38 49 -	74.310 66.225 33.031 31.086 34.721 38.581	56		Wattrelos	652 20.985 ————————————————————————————————————	9.712 423.499 ———————————————————————————————————	7.202 499.630 de 20.	3.795 283.561 000 ha	1.510 141.188 ——————————————————————————————————	491	22.871 1.369.349 96.642
39 40 41 42 43 44 45	23 49 31 60 59 35 15 21 27 33 32	Rennes Roanne Rochefort Saint-Denis St-Nazaire. Saint-Quentin. Toulon Tourcoing Tours Troyes Versailles	631 636 892 1.291 1.538 827	10.404 10.244 18.495 10.929 10.671 17.304 23.004 29.177 17.065	12.552 13.306 19.853 10.590 10.039 16.144 46.061 23.885 24.061 17.682	6.772 11.116 6.094 6.846	2.575 3.184 3.644 2.177 2.269 4.310 7.179 5.414 6.741			6 7 8 9	7 5 3 10 6 2 11 9 8	Rlida	458 687 1.165 452 646 2.271 402 609	11.223 12.696 18.591 8.676 11.412 33.891 8.267 9.504	9.885 12.962 18.373 8.121 12.110 30.515 7.235 7.321 7.441	4.204 5.998 9.805 3.203 6.356 15.455 3.392 4.144 4.053	1.832 2.131 4.198 1.543 2.178 2.614 1.132 1.565 1.242	13 10 22	27.602 34.474 52.145 21.997 32.704
1 ''	i	OTAUX	-				_			1	*	Totaux		<u> </u>				 - -	

MAI 1900.

MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR.

DIRECTION DE L'ASSISTANCE ET DE L'HYGIÈNE PUBLIQUES.

BUREAU DE L'HYGIÈNE PUBLIQUE.

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES DE FRANCE & D'ALGÉRIF

DE PLUS DE 20.000 HABITANTS, AU NOMBRE DE

RHLLETIN MENSHEL

Les villes sont groupées d'après la population et classées par ordre alphabétique dans chaque groupe, de la manière suivante : I. VILLE DE PARIS..... 1 VILLE = 2.511.629 habitants. II. VILLES DE 100.001 A 467.000 habitants..... 12 VILLES = 2.365.238 III. VILLES DE 30.001 A 100,000 47 - = 2.421.820FRANCE. IV. VILLES DE 20.001 A 30.000 = 1.369.349Totaux..... 116 villes = 8.668.036 habitants. ALGER...... 96.642 habitants. } 11 VILLES = 455.717 **ALGÉRIE** IV Aces (Lot-et-Garonne).
IV Aix (Bouches-du-Rhône). IV Moulins (Allier).
III NANCY (Meurthe-et-Moselle). IV CHALORS-SUR-MARKE (Marne). III SAINT-QUENTIN (Aisne). IV CHAMBERY (Savoie). IV SEDAN (Ardennes). IV TARBES (Hautes-Pyrénées).
III Toulon (Var) (3). IV CHARTRES (Eurs-el-Loir). II NANTES (Loire-inférieure). IV AJACCIO (Corse). IV CHATEAUROUX (Indre). IV NARBONNE (Aude). IV ALAIS (Gard).
IV ALAIS (Tarn). IV CHATELLERAULT (Vienne). III NEUILLY-SUR-SEINE (Seine). II Toulouse (Haule-Garonne). IV NEVERS (Nièvre). III CHERBOURG (Manche).
III CLERMONT-FER¹⁴ (Puy-de-Dôme) III AMIERS (Somme). III Tourcoing (Nord) II Nics (Alpes-maritimes). III Tours (Indre-et-Loire).
III Troves (Aube). III Anguns (Maine-et-Loire). III Angouthus (Charente). JII Nimes (Gard). IV Niont (Deux-Sèvres). III CLICHY (Seine). III IROYES (Muse).

IV VALENCE (Drôme).

IV VALENCIEMES (Nord).

IV VARHES (Morbihan).

IV VERDUN (Meuse). IV ARLES (Bouches-du-Rhône).
IV ARRESTIRES (Nord).
IV ARRAS (Pas-de-Calais). III Cheusor [Ls] (Saone-et-Loire).
IV Dieppe (Seine-inférieure).
III Duon (Côte-d'Or). III Onléans (Loiret). IV PANTIN (Seine).
I PARIS (Seine) (2). IV Asnitars (Seine). III DOUAL (Nord). III VERSAILLES (Seine-el-Oise). III DURKERQUE (Nord). III PAU (Basses-Pyrénées). IV AUBERVILLIERS (Seine). III PÉRIGUEUX (Dordogne).
III PERPIGNAN (Pyrénées-orientales). IV ELBRUF (Seine-inférieure).
IV EPHAL (Vosges). IV VIENNE (Isère). IV VILLEURBANNE (Rhône). IV AURENTILIES (Some).

III Avignon (Vancluse).

IV Bastia (Corse).

IV Bayorre (Basses-Pyrénées).

IV Belsont (Haul-Rhin). IV Foughnes (Ille-et-Vilaine). IV VINCUNNES (Seine). III POITIERS (Vienne). IV Pur [LE] (Haute-Loire).
II REIMS (Marne). III GRENOBLE (Isère). IV WATTRELOS (Nord). II HAVRE [LE] (Seine-inférieure).
IV IVRY-SUR-SRINE (Seine).
IV LAVAL (Mayenne). III BESANGON (Doubs).
III BÉZIERS (Hérault).
IV BLOIS (Loir-et-Cher). III RENNES (Ille-el-Vilaine). III ROARRE (Loire). ALGÉRIE. III LEVALIOIS-PERRET (Scine). III ROCHEFORT (Charente-infro). II BORDEAUX (Gironde). IV ROCHELLE [LA] (Charente-infro).
II ROUBAIX (Nord). III Boulognu-s/mun (Pas-do-Calais). II LILLE (Nord). III BOULOGHE-SUR-SEINE (Seine). III LIMOGES (Haute-Vienne). ALGER (Alger). BLIDA (Alger). III Bounces (Cher). III LOBIERT (Morbihan). II ROUEN (Seine-inférieure). IV LUNEVILLE (Meurthe-et-Moselle). IV SAINT-BRIEUC (Côles-du-Nord). III BREST (Finistère). Bonn (Constantine). III SAINT-DENIS (Seine). III CARN (Calvados). II LYON (Rhone). CONSTANTINE (Constantine). IV SAINT-Dit (Vosges).
IV SAINTES (Charente-inférieure). III CALAIS (Pas-de-Calais). III MANS [Lu] (Sarthe).
II MANSEILLE (Bouches-du-Rhône). MASCARA (Oran). MUSTAPHA (Alger). IV CAMBRAI (Nord). II SAINT-ETIENNE (Loire). IV MONTAUBAN (Tarn-el-Garonne). IV CARRES (Alpes-maritimes). ORAN (Oran). IV MORTCHAU-LES-MINES (Saone-et-L"). IV SAINT-MAUR (Seine). PHILIPPEVILLE (Constantine). EV CARCASSONNE (Ande). Sidi-BEL-Assès (Oran). III MORTLUCON (Allier). III SAIRT-NAZAIRE (Loire-infre). IV CASTRES (Tarn).
III CETTE (Hérault). IV SAINT-OMER (Pas-de-Calais). III MORTPELLIER (Hérault). Tizi-Ouzou (Alger).

III SAINT-OURN (Seine).

IV CHALON-S/SAONE (Saons-et-Loire) IV MONTREUIL-BOUS-BOIS (Seine).

TLEMCKH (Oran).

⁽¹⁾ Les chiffres de population sont ceux de la population présente (garnison comprise), d'après le dénombrement de 1896.
(2) Pour les villes du département de la Seine, les décès des domiciliés hors Paris décédés dans les hôpitaux de Paris sont reportés à la écommune dans laquelle ces individus étaient domiciliés.
(3) La mortalité de l'hôpital dit de Saint-Mandrier, situé sur le territoire de la commune de la Seyne-sur-mer, mais affecté en réalité aux troupes de Port de Toulon, a été rattachée à la statistique de cotte dernière ville.

1872. — Les villes n'ayant produit aucun renseignement ou n'ayant fourni que des renseignements incomplets sont inscrites en italique.

		Ju	in 1900.								DANS :	LES VII	LES DE	FRANCI	B ET D'A	LGÉ R I	z
ROUPES.	ordro alphabét.) w par groupes. (m	o décrolas.	VILLES.	POPULATION.	NAISSANCES.	DÉCÉS.	Mort-nés.	MARIAGES.	DIVORCES.		ANCES T CIVIL illégi-		T-NÉS AT CVIL.	dens la Placés	ENFANTS EN HOUREI commune Places dans	Née hors de la com- mune, placés	
9		- erte		2	NA MA		x	<u> </u>	<u>а</u>	times.	times.	times.	times.	de la commune	la l	dens la emmune	1
I.	-	1	Paris	2.511.629	4.485	3.839	432	2.475	116	3.343	1.142	306	126	1.470	42	_	\
le 100.001 abitants.	1 2 3 4 5	4 10 5 2 3	Bordeaux	256.906 118.478 215.550 466.767 447.344	381 303 560 722 888	383 283 352 736 953	22 13 37 46 58	199 109 176 349 360	7 6 5 23 13	293 251 434 555 721	88 49 126 167 167	13 9 25 30 49	9 4 12 16 9	23 * 316 28	24 30 2 11 99	3	
 Willes de 100.001 467.000 habitants. 	6 7 8 9 10	9 13 12 8 11	Nantes	123.850 106.734 167.709 124.447 112.657	166 197 189 284 244 281	214 171 159 175 253	10 11 9 13 21 24	114 75 104 124 98	21925	155 172 155 209 196 250	11 25 34 75 48	9 6 5 12 15 20	1 5 4 1 6 4	23 61 1 49 21	14 44 24 16 28	•	4 - - 8 1
١	12	⁶ T	Toulouse	149.012 2.365.238	4 426	4.129	273	1.937	77	3.556	870	196	75		23		- »
Villes de 30.001 à 100.000 babitanis,	12345 67890 11113145 167890 212322 25 2678990 332	168 460 29 368 471 422 39 353 434 5156 44 267 172 428 57 39 44 54 26 57 42 57 57 42 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57	Amiens	37.688	146 12 13 490 11 17 79 16 16 12 13 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	132 130 52 96 91 97 100 71 121 98 105 81 105 115 115 115 118 42 186 126 126 126 126 126 126 126 126 126 12	114313 14810 74134 32755 32427 80547 650	47 67 250 40 31 32 43 493 341 17 60 23 267 27 565 477 33 381 450 22 50 6 317 57 35 88	31 11 11 11 11 12 4 344 1 5 11 3 2 11 13 4 1	121 125 125 125 125 125 125 125 125 125	25 22 8 4 17 77 10 8 4 20 17 3 10 10 17 6 6 17 6 6 8 13 22 18 17 22 3 15 7 9 8 13 9 9	7 2 1 1 1 1 - 3 4 1 8 5 3 1 3 3 3 2 4 4 4 4 10 2 4 2 7 3 7 5 3 3 7 4 3	422 2 1 1 4 2 2 1	5 » 6 3 7 8 7 3 6 - 21 10 1 1 1 5 8 16 2 12	2 2 2	AN BERE 53 33 45172 22015 01	
III.	33 35 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45	58 46 23 50 9 31 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	Périgueux. Perpiguan. Perpiguan. Poiliers. Rennes. Rennes. Rechefort. Saint-Plenis. Saint-Nazaire Saint-Ouen Saint-Ouen Toulon. Tourooing. Troyes.	31.096 34.721 38.561 69.015 33.697 34.016 54.115 30.421 30.504 48.669 95.204 73.593 63.593 63.593	57 47 114 64 61 140 80 76 146 168 189 95	46 84 57 147 52 35 102 32 72 80 191 193 121	895 76434 589811 5	19 30 18 65 23 25 50 39 87 43 69 58 44	11 3173 221 2 2	39 49 97 54 550 111 75 57 80 149 170 74	2 8 7 17 10 11 29 5 19 26 19 18 21	8 8 4 5 6 3 10 4 5 5 9 8 1 1 -	1 1 2 1 3 3 5	5 14 3 48 29 5 21 - 11 5 22 - 5	1111	274 83761 53497 35	991916191616
	47	32	Versailles	2.421.820	4.389	4 327	276	1.862	63	3.744	645	218		• 12		-	5
	-4-4-						=		==			****			-	0	9
I *'	#ERIS	·. —	Alger	96.642	122	191	6	59	2	97	25	5	1	-			

Digitized by Google

	NUM	ÉBOS		1 .	1 .	1								1	enfants	
E3	\sim	<u> </u>		10M	CKS.		ES.	ES.	ES.	3	ANCES		F-NĖS At civil		EN HOURS	H40
GROUPES	par groupes.	d'importance.	VII.LES.	POPULATION	NAISSANCES	DECES	MORT-NÉS.	MARIAGES.	DIVORCES	lógi- tímes.	illégi- times.	légi- times.	illégi- times.		Placés dens la commune	hers de la com mune, placés dans le
	1 2 3 4 5	95 65 113 89 106	AgeaAix (Bda-Rh.). Ajaceio	22.858 29.060 20.223 23.981 21.278	26 49 39 44 30	49 62 52 51 41	1 1 5	12 19 12 20 8	1 1	22 45 34 38 28	4 4 5 6 2	1 - 1 5	1 1 - -	3 3 u 5	5 10 " 2	- 1 20 -
	6 7 8 9	82 61 81 88 72	ArlesArmentieresArrasAsnièresAubervilliers	25.394 29.705 26.197	34 60 36 53 71	48 46 30 36 70	1 3 4 5 6	16 34 12 29 22	1 2 - 1 1	32 48 32 45 56	2 12 4 8	1 2 3 1 5	1 1 4	3 - - 14 6	3 7 » - 2	1 1 3 3
	11 12 13 14 15	99 74 68 93 83	Bastia	22.319 26.871 28.733 23.186 25.284	46 42 58 31 42	41 33 40 39 34	3 2 3 2	10 3 24 17 19	111	40 39 49 27 34	6 3 9 4 8	3 2 3 2	-	» 5 4 11 »	» 3 3 6 »	1 1 1 1
lts.	16 17 16 19 20	67 66 70 78 79	Cannes	29.022 29.031 27.687 26.422 26.420	47 35 29 40 34	35 43 41 43 39	2 4 - 4 5	21 8 13 24 6	1	42 32 27 34 31	5 3 2 6 3	2 3 - 3 5	1 1	7 4 - 9 -	2 1 1 1 2	1 1 - -
.000 habitan	21 22 23 24 25	103 92 90 116 98	Chambery Chartres Chateauroux Chateilerault Dieppe	23.702 20.014	24 25 29 27 50	49 39 44 23 51	2 3 1 3	10 14 18 25 12	2 -	23 18 25 26 48	1 7 4 1 2	1 3 1 3	, 1 - -	- 3 2 - 5	1 3 1 1 3	- 2 - -
20.001 à 30.	26 27 28 29 30	111 76 109 86 62	Elbeuf Epinal Fougères Ivry-sur-Seine Laval	20.636 26.558 20.849 24.385 29.604	39 40 68 47 56	38 33 36 61 52	85234	14 15 27 21 20	- - 1	31 33 64 42 51	8 7 4 5 5	6 3 2 3 4	2	4 - 45 12 14	11 3 - 2 7	2 - 6 -
· Villes de	31 32 33 34 35	96 63 101 77 97	Lunéville Montauban Montceau-les-m Montreuil-sous-b. Moulins	22.630 29.597 22.271 26.522 22.547	44 38 60 74 27	38 51 30 47 37	2 2 5	18 11 12 34 15	1	38 35 59 62 23	6 3 1 12 5	- 2 2 4	- - 1	1 7 6	1 1 2 1	1 - 5 1
IV. –	36 37 38 39 40	71 75 91 84 110	Narbonne Nevers Niort Pantin Puy (Le)	27.480 26.792 23.610 25.203 20.653	49 38 33 60 41	42 33 31 55 37	4 1 1 2 3	11 11 18 27 7	- 2 1	44 36 33 55 38	5 2 - 5 3	3 1 1 1	1 - 1 2	3 9 4 11 "	5 4 3 »	1
	41 42 43 44 45	69 105 108 114 112	Rochelle (La) Saint-Brieuc Saint-Dié Saintes Saint-Maur	28.480 21.476 21.320 20.184 20.262	49 31 52 29 36	35 46 29 29 33	1 2 3 1 4	29 10 15 14 21	3 1 - 1 1	45 28 45 28 28	4 3 7 1 8	1 2 2 1 3	1 1	5 7 8 5	2 1 1 -	1 - - » 9
	46 47 48 49 50	107 115 87 80 64	Saint-Omer Sedan Tarbes Valeace Valeacienues	24.259 26.212 29.591	41 32 31 46 72	31 27 37 36 42	3 -	24 16 11 11 22	1 1	36 29 25 38 61	5 3 6 8 11	1 3 -	11111	1 5 9 n	- 2 1 »	1 -
	51 52 53 54 55 56	100 102 85 104 73	Vanues	22.066 24.962 21.714 27.121	36 22 37 51 39	33 13 37 26 31	4 1 3 1	12 5 17 23 25	- - 1	29 20 34 47 34	7 2 3 4 5	3 -	1 - 1	» 7 22 7	1 - 2	2 1
· '	~ 0	374	Totaux	1.369.849	2.386	2 209	132	951	33	3.107	279	106	26	- »		<u> 4</u>
	/ 1 1	21	Blida	27.602	32	42 77		27	9	31	1	1	-	*		»
Azotem.	2845	5 8 10 6	Bônd		76 98 3 9 »	105 39 89	3 10 2 »	22 24 4 »	3 1 1 2	65 87 36 "	11 11 3 4	3 10 1 »	1 2	- # »	3 2 2 2	*
AL	6 7 8 9 10	2 11 9 8	Oran. Philippeville Sidi-bal-Abbe Tizi Ouzou Tlesseen	84.757 20.450 23.143 26.688 35.135	195 50 56 59 61	140 34 51 37 56	5 5 2 4	57 14 20 9	1 3 2 -	140 44 46 59 58	55 6 10 0 3	4 - 5 p 4		2 2 2 2	9 2 - » »	- -))
	• 1		Тотави	359.075	»	670	<u> </u>	»	»	,	»	»	»	»	ъ	

RÉPARTITION GÉNÉRALE PAR CAUSE ET

=	l ana	inos				=						_	_			,												_					
E8.	\sim	$\overline{}$		1.	FIF	VRI	E TI	PHO	OIDE		1 M	L 1	r y p	ΗU	s.		2.	VA.	RIO	LE.			8.	Ro	UGE	OLE.		١	4. S	CA	RLA	TIN	E.
GROUPES	ordroalphabet.	d'importance.	VILI.ES	1 ::	61 - 1	20 — 39	40 - 59	09	TOTAL.	1 - :	- 18	20 — 39	1	09	TOTAL.	- 1	1 - 19	20 — 39	40 - 59	— 09	TOTAL.	1	1 - 19	20 — 39	40 - 59	— 89	TOTAL.	\ I - ··	1 - 19	20 - 39	40 - 59	- 00	TOTAL.
ı.	-	1	Paris	Ŀ	22	14	2 =		38	-	Ŀ	<u>-</u>	-	<u> </u>	_	2 =		5	_	1	-8	28 ===	94	-	1	•	113	1	23	4	1	-	28
11 Villes de 100.001 à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7	Bordeaux Havre (Le). Lille Lyon Marseille Nantes Nice Reims Roubaix Roubaix Toulouse	11111111111	7 13 3 12 12 11 1	33 4 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	2 1 3	20 11 67 77 22 14 11 54						1111111111	34		2 12 12 	34	3	37 37 2 51	1 1 1 4 11	1 4 1 3 1 4 15			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	15342 11 1 1 8 - 26	1 1	2 - 4 2 - 8 -	1 1 - 2	1111111111111		2114112-
111 Villes de 30,001 à 100,000 babitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 6 17 18 19 20 21 22 32 24 25 27 28 29 30 31 22 33 33 35 36 37 8 39 40 4 4 2 4 3 4 4 4 5 4 6 4 7	1884029 33847112 3935334 1554554 26377428 5721449 25258844 2855451117 332	Amiens	1	2:	111111111111111111111111111111111111111	THE PERSON OF TH	1111111	321.1612.12.12.15221112.42111.1.1.1.1.122	11 1111111111	2	***************************************	וווונו ווונו וננו וננו ונוון וווון ווווו וווופ וווויוווווו	2	18111 1111 (8) 1(1) 11111 11111 11111 1111		**************************************	2 - 1 - 2 - 1 - 2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	33		3 - 6 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	4>	1911 1:41 2:71 4:15 14:14:1821 4:181 1:21 4:181 2	30111 1111 201111 11111 11111 11111 11111 11111 11111		»	12 23 31 1 1 3 2 3 31 2 3 3 3 3 3 3 3 3		»	18 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2011-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	***************************************	
	• '		TOPAUX	2	26	*	3 #	1	57	1	1 1	-	↓ · ↓	1	1 1	5	1	9	6	2	20	97	44	<u>-</u>			71		4	1	-	-	5
Ā	c ż r i z	. – .	Alger	-	1	1	-	-	2	-	1	-	-	-	1	3	7	2	-	-	12	3	4	-	-	-		7		-	-	-	•

PAR GROUPE D'AGE POUR CHAQUE CAUSE.

Juin 1900.

UR (AGE					_			-,																	-	un 1	
	5.	COQ	UEL	UCHI	B.	٥					RIE,	EUSE.	7. P	HTIS	BIE P	ULM	ONA	IRE.	7 0				GITI	S R.		9 T U B		UTR		8.	
· - ·	= - 1	20 - 20	40 - 59	— 09	TOTAL.		-	- 1	20 - 39	40 - 59	· - 88	TOTAL.	1 - :-	1 - 18	20 — 39	40 - 59	- 09	TOTAL.	:-	1	20 — 39	40 - 59	· - 89	TOTAL.	ı — :-	1 - 19	20 - 39	40 - 59	60 —	TOTAL.	VILLES.
13	10	Ŀ	-	_	23	3 =	1 -	19	_1 =	-	-	21	6 =	97	377	229	61	770	12	63	6	_1	2	84	2	25 —	3 0	35 —	9	101	Paris — I.
2 1111111111111111111111111111111111111	1 1 7			111111111111111111111111111111111111111	6 -1 1 1 1 1 1 3			31 86 123 32 29	-			3 1 8 6 6 7 1 2 3 3 2 2 2 2 9	1 2 1 2 1 - 6	2 5 10 19 15 6 6 3 2 2 1 4	34 67 33 20 10 16 19 22 17	10 19 14 39 10 9 10 11 4 19 12	6 1 8 4 2 2 1 4 2	35 56 59 135 63 37 28 34 29 47 32 27	1 1 2 2 12	3 3 2 7 2 1 4 2 6 32	1 2 6	-		3 4 12 3 1 -2 1 6 4 10		11 2 4 4 3 -4 1 -2 1	9 1 3 15 - 3 - 34	7 1 5 7 1 - 1 2 - 26	4 - 11 1 7	31 1 4 14 28 4 	Bordeaux
	1				:		22-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	11	22 -			1 2 - 1 1 1 1 1 1			2 5 7 5 4 7 10 3 7 3 12 2 3 2 9 5 2 6 3 4 8 14 - 10 2 6 8 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	3 6 2 3 2 - 5 1 3 1 5 - 5 4 1 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	n - 1 1 2 » 1 1 1 1 2 » 1 1 1 1 1 2	7 19 6 6 3 16 6 10 4 14 5 5 12 18 8 6 6 6 2 22 4 5 17 5 10 10 11 10 11 13	111	41-2- 31 52-1- 1-42- 1-1 3-1-2-1 2 42-	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11		51 - 21 1 43 » 2 - 2 - 1 - 10 2 - 1 - 111 1 1 - 4 - 1 2 - 1 13 - 1 - 63	1	2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2211-1-1-335-2233-	2 1 1 · · · · · · · · · · · · · · · · ·	111111111111111111111111111111111111111	31311-37 >34675 41216 -311331 37-3-4994	Amiens. 1. Angers 2. Angonième. 3. Avignon. 4. Besançon 5. Béziers. 6. Boulog* s/m 7. Boulog* s/s 8. Blourges. 9. Brest. 10. Caen. 11. Calais. 12. Cette 13. Cherbourg 14. Clermont-F 15. Clichy. 16. Creasot (Le) 17. Dijon. 18. Bouai 19. Dunkerque. 20. Grenoble. 21. Levallois- P 22. Limoges. 23. Lorient. 24. Mans (Le). 25. Montluçon. 26. Montpellier 27. Nancy. 28. Neuilly-s/-8 29. Numes. 30. Orléans. 31. Pau 32. Périgueux. 33. Perpiguan. 34. Poitiers. 35. Rennes. 36. Roanne. 37. Rochefort. 38. Saint-Denis 39. St-Nazzire. 40. Saint-Ouen. 41. St-Quentia. 42. Touleon. 43. Tours. 45.
-	-	8 -	-	-	-	_	1	- 20			E	26	-1-	8	-	-	8 14	·	1 8	39	├-	2	<u>-</u>	63	5	2		-	_	129	Troyes 46. Versailles 47.
-	+	+	+=	╬	+	=	=	-	=	┢	┢	-	╁	-		-	+		=	=	1	-	H		=	-			=		Aloer- Atchum.

Juin 1900.

ES.	S. S.			E	10 T AU	CA	NO	ER	s.	1		MÉN SIM			E			(et	STIO ÉBRA			3. P				RA	MOL	14 LISS RÉBR	SEM AL.	EN'
GROUFES	ordre alphabét. par groupes.	ordre décroissant d'importance.	VILLES.	:	1 - 19	20 - 39	40 - 59	09	TOTAL.		1 - 19	20 - 39	40 - 59	- 09	TOTAL.	1 - :	1 - 19	20 - 39	40 - 59	- 09	TOTAL.	1 19	20 - 39	40 - 59	09	TOTAL.	61 - :- 1	20 — 39	40 - 59	·· - 09	TOTAL
1.	-	1	Paris	1	3	24	109	110	2/17	23	53	14	6 =	2	98	-	<u>1</u>	22	58 =	102	183	-		12	33	45	-	1	5	19	2
a 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11	Bordeaux Havre (Le) Lille Lyon Marseille Nice Reims Roubaix Rouen Saint-Étienne Toulouse		1 1 1	2 3 5 1 2 1 - 2 2 2	17 27 15 2 4 6 1 8 6	5 12 24 6 6 5 6 6 8 3 5	28 12 32 57 22 10 10 12 10 19	2 8 7 3 27 1 1 1	10 7 15 9 29 2 6 - 8 1	2 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1		14 15 23 16 59 3 7 8 3 4 1	1111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	17 7 7 14 5 4 4 1 4 2 3	13 12 1 8 17 3 24	36° 11 2'1 36° 56° 18° 17° 7° 9° 22° 6° 27	111111111111	1 1	1 1 1 3	11 1 - 1 - 2 1	13 2 - 1 - 2 - 1 3 4	111111111111	1	1 1 2 4 2 2 2 1 1 2	1 2 6 5 12 11 2 1	1 1
		Т	OTAUX	-	3	21	113	98	235	51	90	8	3==	1 =	153	=	3	8	70	188	269	- 11	3	7	17	27	=	1	15	41	100
III Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	1 1 2 3 3 4 5 5 6 7 8 9 10 111 122 13 14 15 16 17 18 19 20 122 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34	16 18 46 40 29 36 38 47 41 22 39 30 33 43 43 45 46 46 46 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47	Amiens Angers Angers Angoulème Avignon Besançon Besançon Besiers Boulogne-sur-mer Boulogne-s/-Seine Bourges Brest Caen Catais Cette Cherbourg Clermont-Ferrand Clichy Creusot (Le) Dijon Donai Dunkerque Grenoble Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le) Montluçon Montpellier Nancy Neuilly-sur-Seine Nimes Oyleans Pau Périgueux Perpiguan	»	» 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11 11 11 12 22	2 1 1 2 3 3 5 5 1 1 1 1 1 4 3 3 2 3 3 1 1 1 3 1 9 2 2 3 3 1 1 3 3 1 1 3 3 1 1 3 3 1 1 3 3 1 1 3 3 1 1 3 3 1 1 3 3 1 1 3 1 1 3 1 1 3 1	135 - 522 - 24 1 - 523 23412 - 1821 42 -	14 1 3 4 4 7 7 8 4 10 5 3 3 1 1 2 8 8 3 4 4 6 6 1 1 4 4 6 6 1 1 2 4 5 5 6 7 1	1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	11 11 3 2 11 - 3 2 4 4 2 1 - 2 1 - 4 3 1 - 4 4 3 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	1 1 1 2 2 3 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 2 2 1	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	»	2111431	»	22	111111111111111111111111111111111111111	22 - 2 - 3 13 1 - 1 - 1 - 1 - 2 14 15 1 12 2 2 1 2	2 4 2 5 3 7 1 7	94 - 62 211 577 21 28 2 - 1 31 5 5 2 6 6 6 8 2 2 14 5 3 3 7 10 2 3 3 8	»	»	1 1	6 - 8 8	9 4 2 - 1 1 - 3 3 3 2 1 1 3 3	») 	111111111111111111111111111111111111111	1 2 1 2 1 2 6 6 3	
A	35 36 37 38 39 40	23 50 49 31 60	Poitiers Rennes Roanne Rochefort Saint-Denis Saint-Nazaire	1 11111	11111	1.11.	2 1	3	13 6 2 2	1	2 2 8 1	1 1 1 1 1 1		1 11111	3 1 8 2	1	1 1 1 1 1 1	1	4 1 - 6 2	10 2 - 8 2	15 3 14 6		1	1	4 1 -	6 1 -		Citati	4	1	
	41 42 43 44 45	59 35 15 21 27 33	Saint-Ouen Saint-Quentin Toulon Tourcoing Tours Troyes	-	3	1 2 -	2 2 2	1	4 5 6 7 14 5	1 1 1 1	4 4 6 1	1	1	111111	1 5 9 1 8 2 2	1		1	2 1 2 1 4	1 6 3 2 2 2 5	39537 28	111111	11111	1	1 1 7 2	1 1 8 2		111111	1	1 1	
	47	32 T	Versailles	+	7	1/4	110	97	228	_	82	15	- 3	-	133	1	-4	12	_	147	239	1	- 2	8	50	61	-	1	9	-	H

				SE PO	0.20					SONT.	duta		K 903	AND DE	and the	1.000	2000	No.	58: 10c 5	A Company	13/16/1	NO.	in the	
100				ADIE		16	BR	NCI	нт	E A I	GUË.	1				CHI	T E	1				ONI		ilen!
1-0	1 - 19	20 - 39	40 - 59	- 09	TOTAL	17-1	1 - 19	20 — 39	40 - 59	— 09	TOTAL.	1	1 - 19	20 - 39	40 - 59	— 09	TOTAL.	0 1	1 - 19	20 — 39	40 - 59	09	TOTAL.	VILLES.
1	5	24	87	89		16	10	-	3	6	35	1	2	5	21	48	77	49	72		60	79	281	Paris 1.
4 34 34 5 4 5 4	1111311	4 3 1 9 4 4 - 1 1 1 3 1	2	266 8 122 344 30 122 6 6 8 4 4 18	24 17 63 49 19 9 10 9 13	1 1 3 3 10 10 1 2 2 1 4	1 6 5 12 1 3 2 2	1 - 1	1	2 1 2 4	5 3 9 16 26 - 3 4 5 3 7 5		1 2 1 1 1	1 2 - 1	1 2 6 6 - 1 1 1	41 41 10 5 5 - - 5 2	5 1 6 18 15 5 2 5 2 3 6	5 3 3 6 11 4 2 1 4 2 3	5 6 5 8 20 3 2 1 - 2 7 4	3 3 4 16 1 - - 4	7 2 10 35 1 1 1 1 6 7	2 4 36 31 4 5 2 3 10	28 16 15 64 113 13 10 4 8 17 23 29	Bordeaux 1. Ilavre (Le). 2. Lille. 3. Lyon 4. Marseille 5. Nantes 6. Nice 7. Reims 8. Roubaix 9. Rouen 10. Saint-Étienne 11. Toulouse 12.
5	11	32	80	168	296	30	33	4	6	13	86	-	4	4	17	43	68	44	63	36	71	126	340	Тотаих
CAULT TECT ALTER 1 1444 F 11141 11454 ALLER ALLER 3411 - 1	11122-1111	333	4 2 1 - 1 - 2 - 4 1 - 113 1 1 1 2 1 6 1 2 1 3 1 1 - 2 2 3 1 - 2 - 3 1 2 6 1 1	8 2 2 2 8 8 1 1 1 6 4 4 3 4 4 2 1 1 2 1 1 1 5 2 4 3 6 4 4 - 5 2 2 1 0 - 7 1 1 3 4 7 5 6 5 3 1 6 3 - 7 3 - 5 8 5 1 5 8	11 7 4 5	1 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2	3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	311	1 1 2 2 1 1 1 2 2 - 1 2 - 2 1 2 2	2 2 1 1 1 4 1 1 3 1 3 1 1 3 1 3 1	1 2 2 2 1 1 3 1 - 3 1 - 1 1 - 1 5 1 - 3 2 1 - 1 1 4 2 1 1 1 5 2 2 1 -	4 2 2 3 1 4 2 4 1 7 3 1 3 3 1 2 7 1 2 2 4 1 - 1 5 1 - 1 1 1 - 7 - 1 4 4 9 2 10 5 3 2 -		1 3 1 3 1 1 1 1 2 2 2 2 3 3 3 7 7 1 8 - 3 - 1 4 4 - 1 2 2 3 1 - 2	1 1 1 2 2 3	1 - 3 4 1 2 3 1 2 3 1 2 3 1 - 3 4 - 1 1 1 2 1 2 1 - 1 1 1 3	13126 442 - 1 31113 3 - 511 2451 - 20534 1 - 121 21 1 - 223	254713 50729 133355 74811 7120003 21720410 34492 4221 84967 57	Amiens 1. Angers 2. Angoulème 3. Avignon 4. Besançon 5. Béziers 6. Boulogne-sur-mer 7. Boulogne-sur-Seine 8. Bourges 9. Brest 10. Caen 11. Calais 12. Cette 13. Cherbourg 14. Clermont-Ferrand 15. Clichy 16. Creusot (Le) 17. Dijon 19. Douai 19. Douai 19. Dounkerque 20. Grenoble 21. Levallois-Perret 22. Limoges 23. Lorient 24. Mans (Le) 25. Montluçon 26. Montluçon 26. Montluçon 26. Montluçon 27. Nancy 28. Neuilly-sur-Seine 29. Nimes 30. Orlèans 31. Pau 32. Parigueux 33. Perpignan 34. Poitiers 35. Rennes 36. Roanne 37. Rochefort 38. Saint-Denis 39. Saint-Ouen 41. Saint-Quentin 42. Toulon 43. Tourcoing 44. Tours 45. Troyes 46. Versailles 47.
7	10	23	73	198	311	19	7	8	6	12	52	4	16	24	30	49	123	43	64	37	59	92	295	Totaux.
-	1	-	2	1	4	1	1	-	_	-	2	_	1	1	1	-	3	3	4	5	4	2	18	Alger Algérie



Juin 1900.

_		Jui	n 1900.								_				•	_		_	_										JEM.	DIA.		PAR	CAL	,,,,,,	<u></u>
83	MUN.				19.		RRI		, /		. N				ES				HO		RA.	ET	. F	ITON	ITE	A	PPECT	TION	8	DÉ	28. BILI		SÉ	34. NILI	TÉ.
GROUPES	ordre alphabét. par groupes.	erdre décreissant d'importance.	VILLES.	- :	į i – 19	20 — 39	46 - 59	09	TOTAL.	1 1	1 - 19	П	- 40 - 59	69	TOTAL.	<u> </u> - :			- 69 - 59	- 89	TOTAL.	j – 19	20 - 39	40 - 59	TOTAL.	01	20 — 39	40 - 59	TOTAL.	· - ·	1 - 19	TOTAL.	65 — 64	- 09	TUTAL.
1.	-	1	Paris	155	23	2 =	5	6	191	-	-	-	=	-	-	-		-	_	-	-	1	12	·	13	.	_4	1=	5	92 —	1	93	1	115	116
II. — Villes de 100.001 à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11	Bordeaux. Ilavre (Le). Lille Lyon Marseille Nice Reims Roubaix Rouen St-Étlenne	6 36 32 15 91 12 8 15 17 25 10 6	23 42 - 1 1	1 2	2 2 - 2	1 2 -	18 12 15 17 28	-	1 - 1				2							1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1113		1 1 1 5 - 1 1 - 1 - 1	1	1 3 - 1	1	2 - 1 1 1	3 5 16 29 13 2 2 2 5 8 7		35 16 31 13 22 58 7 5	1	20 11 12 21 9 6 4 9 11	21 10 65 8 64
	•	Тот	AUX	273 —	37	3 =	6	10	329 —	1	2 =	=	=	-	3 ==	=	-	-	=	=	_	1	_7 	1	9	1	6 ==	1	_8 	99	2 =	101	2	126	128
III Villes de 30.001 à 100.000 babitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 8 19 20 11 12 22 23 24 25 36 37 8 39 40 44 24 44 45 46 47	16 18 46 40 29 36 38 47 41 22 39 30 33 43 43 45 56 24 45 23 57 72 40 45 45 45 45 45 45 46 47 47 48 47 48 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	Amiens Angers Angoulème. Avignon. Besançon. Besançon. Besançon. Besançon. Bedziers Boul.sur-m. Boul.sur-m. Boul.sur-s. Caen. Calais. Cette. Cherbourg. Clichy Creusot(Le) Dijon. Douai. Donkerque. Grenoble. Levallois-P! Limoges. Lorient Mans (Le). Montluçon. Montpellier. Nancy. Neuilly-s/S. Nimes. Orléans. Perignenx. Perpignan. Potiters Rennes. Roanne. Rochefort. Saint-Denis St-Nazaire. Saint-Ouen. St-Quentin. Touroing. Touroing. Touroing. Troyes. Versailles.	7-5 11 4 5 3 3 2 - 1 1 - 12 14 4 4 12 6 6 - 2 100 3 8 - 2 5 5 - 100 209	77 22	11	11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	77 5 3 3 3 3 3 3 3 3 4 6 6 1 1 7 7 6 6 2 2 4 4 8 8 4 4 3 3 3 3 3 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	»	»	12111 1111 2111 11411 1111 1111 1111 11	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	»» »»	20	»»	»	12111 1111 2111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111	2	»	»	»	111111111111111111111111111111111111111	3	1111		7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	»»	11 1	5 » 2 2 2 3 3 3 2 3 2 3 4 3 2 3 4 1 3 4 1 5 5 1 1 1 1 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	22	6 2 2 - 2 3 3 - 3 2 % 6 7 2 3 2 - 2 1 3 2 3 1 1 1 1 3 5 5 1 2 2 4 3 4 5 1 - 4 2 4 3 - 1	1	2 10 2 2 2 4 3 3 4 4 2 2 3 3 9 11 1 10 7 7 6 2 2 7 7 3 2 2 2 1 1 5 5 5 2 2 6 6 6 6	1921 19522 12022 4342 52391 108627 32221 57252 -4646 4
	ı	To t	ACX	238 ==	40	16	20	13	327 =	=		1 =	1 =	1	3	- - =	- -	- -	· =	-	<u>-</u>	2 =	8	2 =	12 =	1	3 =	<u>-</u>	4	119	5		1		191
	ALG	trir.	— Alger	13		_	3	ı	23	ı	-	-	-	-	-] -	-	-	-	-	-	ا ـ ا	-	-	-	_	-		-	9	i	9	1	13	13



1
1 1 2 1 5 5 - 1 1 4 7 6 3 17 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7
Color 1
1
0 0 4 // / 20 -1 -1 -1 10 11 11 40 00 35 TORONICO

Digitized by GOSTC

Juin 1900.

	Num	ÉROS	Also de la constanta de la con	Spill Service				-			l and the same	1	I I		- CORE	15.8		H		1		
GROUPES.	١	roissant (VILLES.	1.FIEVRE TYPHOIDE OU MUQUEUSE.	1 bis. TYPHUS.	2. VARIOLE.	3. ROUGEOLE.	4. SCARLATINE.	5. СООПЕТИСИЕ.	6. DIPHTÉRIE.	7. PHTISIE PULNONAIRE.	8. MÉNINGITE TUBERCULEUSE.	9. AUTRES TUBERCULOSES.	10. CANCER ET AUTRES TUMEURS	11. MÉNINGITE SIMPLE.	12. CONGESTION ET	48. PARALYSIE SANS CAUSE INDIQUÉE	44. RANOLISSEMENT CÉRÉBRAL.	16. MALADIES ORGANIQUES DU CULUI	16. BRONÇHITE AIGUR,	47. BRONCHITE CHRONIQUE.	18. PNEUMONIE
Villes de 20. 001 a 30. 000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 9 0 11 12 3 14 15 16 17 18 9 20 21 22 22 24 25 26 7 28 9 30 31 23 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33	95 65 113 89 106 82 61 81 88 72 99 97 46 88 72 99 93 83 67 76 66 70 78 79 79 103 98 111 61 98 116 98 116 98 116 98 116 98 116 98 116 116 116 116 116 116 116 116 116 11	Agen Aix (Bdu-Rh.). Ajaccio Alaix (Bdu-Rh.). Alaix (Bdu-Rh.). Alaix (Bdu-Rh.). Alaix (Bdu-Rh.). Alaix (Bdu-Rh.). Alaix (Bdu-Rh.). Arles Arnentières Arnentières Asnières Asnières Bayonne Belfort Biols Cambrai Cannes Carcassonne Castres Chalon-s/Saône Chalon-s/Saône Chalon-s/Saône Chalon-s/Marne Chartres Chalellerauft Dièppe Elbeuf Elbeuf Epinal Fougères Lyry-sur-Seine Lavat Lunèville Montauban Monteau-1mines.	1 31 3112 1111 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	The state of the s	12	6 11 11 17 15 11 8 11 114 1 1 12 12 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	20 12 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	35162 11782 -54 - 3 31332 33453 221195 32	1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 3 1 1 1 1 2 1 1 1 1	1 114 1 1 2 1 1 2 2 1 1 2 2 4 1 1 6	4 12 11.23 2 131 52 12 13725 5 214 13111	11	75221 5 223 13 62 421 2 41 14 44135 47	181 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	10 sisse ships in .69 benns dienn anges beng	17. 12. 11. 12. 11. 12. 13. 13. 13. 13. 13. 13. 13. 13. 13. 13	LT 11797 911 11 11 2591 21 22 24 25 25 25 25 25 25	18.
FRANCE IV.	35 36 37 38 39 44 45 46 47 48 49 49 49	77 97 74 75 91 84 110 69 105 108 114 112 107 115 87	Montreuil-sbois, Moulins. Narbonne Nevers. Niort. Pantin. Puy (Le) Rochelle (La) Saint-Brieuc Saint-Dié Saintes Saint-Maur Saint-Omer Sedan Tarbes Valence	2 1 1 1		111111111111111111111111111111111111111	54	1	11 11111 11111 1111	111	6 10 2 4 2 6 5 5 5 3 8 5 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	3 - 2 - 1 1	3 2 1 2 - 1 - 1 - 3	11 -243 - 3 -42 2 - 111	5 - 1 - 32 - 4 1 1 2 1	23 1.72 - 44452 3224	2 2	1 1 1 2 -	3 53533 I 4545 3447			1
Algkrir. — Villes de 20,000 à 100.000 habit.	50 51 52 53 54 55 56 56 7 89		Mascara Mustapha Oran Philippeville	27 27 1 1 1 3 - 3	3	21 	48	8	6	7	11 4 3 2 2 2 245 1 7 13 12 10 7	32	1 2 54 3 1 2 5 2 2 5	92 4	63	7 1 1 149 3 3 4 1 1	23 2	1 1 2 32 1 1 1 	162 3111 5 324 2	32 4 4 4 2 2 2 2 2 2 2 2	70 351 1 2	20



					S PAR												
49. DIABRIER,	20. MALADIES CHULKRIPORNES.	20Ms. CHOLERA	21. FIEVRE ET péritonite puerperales.	22. AUTRES AFFECTIONS PUERPERALES.	28. ptrilitt Congenitals.	24. SÉNILITÉ.	26. SUICIDES.	26. AUTHER HORTS VIOLENTES.	27. AUTRES CAUSES	28. CAUSES INCONNUES.	MOINS DE	1 à 19	20 à 39	40 à 59	60 ANS ET AU-	TOTAL GÉNÉRAL	VILLES.
2845-284-0 122 32 1 -32 -0 64341 58361 41 -4 - 214 2 -5	B	08	njagd		9 44 43 2 624 412 241 11 2 48 4 241 241	11 128 568 11 4581 14734 4614 1475 5322 36337 15113 311	12 2 1 1	1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1	108695 304095 8111191 29386 84548 111650 1064100 81567 9611	26	211183 51535 62445 37214 562 -3 84252 9461 - 92373 24713 233	1061192 86556 105969 67185 77533 76662 85573 71260 277143 157	89575 105480 64924 62788 74545 660118 76797 56405 77535 639	137432 541100 54377 97968 86941 371112 69185 114725 99975 646	16 19 11 14 29 17 10 19 14 18 50 9 11 10 22 22 16 23 12 19 14 16 19 7 7 14 16 16 16 12 12	49 82 52 51 41 486 486 487 487 488 488 488 488 488 488 488 488	Agen 1. Aix (Bouches-du-Rhôue) 2. Ajaccio 3. Alais 4. Albi 5. Arles 6. Armentières 7. Arras 8. Asnières 9. Aubervilliers 10. Bastia 11. Bayonne 12. Belfort 13. Blois 14. Cambrai 15. Cannes 16. Carrassonne 17. Castres 18. Chalon-sur-Saône 19. Chálons-sur-Marne 20. Chambéry 21. Chartres 22. Cháteauronx 23. Chaitellerault 24. Dieppe 25. Elbeuf 26. Epinal 27. Fongères 28. Livry-sur-Seine 29. Laval 30. Lunéville 31. Monteau-les-mines 33. Montreuil-sous-bois 34. Moulins 35. Narbonne 36. Nevers 37. Niort 38. Pantín 39. Puy (Le) 40. Rochelle (La) 31. Saint-Brieuc 42. Saint-Brieuc 42. Saint-Brieuc 42. Saint-Brieuc 42. Saint-Brieuc 42. Saint-Brieuc 42. Saint-Maur 45. Saint-Maur 45. Saint-Maur 45. Saint-Maur 45. Saint-Omer 46. Sedan 47. Tarbes 44.
2 2 3 5 5 5 2 1 1 1 0 3 1 4 1 1 0 7 4 2 8 × 8 8			1 2 1 2 1 1 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 2 2	6	1 1 42 1 1 4 1 3 2 2 1 3 2 1 3	3 137 225522 A 7 2 3 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 1	1 1 29 1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	34 31 2 31 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	67 93 37 64 471 7 10 25 18 25 66 11 13	103 8 11 33 40	35 54 41 65 22 3 300 4 18 18 6 13 18 7 7 13 6 10	3 1 6 2 6 4 6 322 5 19 21 10 13 30 10 11 8 24	7 6 8 3 4 3 5 4 3 5 4 10 16, 31 8 27 42 52 11 11 11 173	7 13 6 3 6 5 6 4 399 14 14 15 11 123 32 6 3 5 4	16 17, 9 4 15 9 14 8 834, 9 10 20 4 13 18 6 12 7 6	36 42 33 13 27 25 2 209 42 77 105 38 149 36 51 37 58	Valence. 49 Valencennes. 50 Vannes. 51 Verdan. 52 Vienae. 53 Willearbanne. 54 Vincennes. 55 Wattrelos. 56 Totaux. Blida. 1. Hône. 2. Gonstentine. 3 Mascara. 4. Mustapha. 5. Oran. 6. Philippeville. 7. Sldi-bel-Abbes. 8. Tizi-Ouzou. 9. Tlemgen. 10



Juin 1900.

		VII.T.E	S DE PI	US DE	30 000 HA	BITANTS		VILLES	ENSEMBLE
CAUSES	Crorres		- 20 11		S D'AGE.			de 20.001	pour LES VILLES de
DES DÉCÈS.	Groupes de				<u> </u>	60 ANS ET	<u> </u>	30.000 HABITANTS.	plus de 20.000
	VILLES.	0 a 1 an	1 A 19 ANS	20 A 39 ANS	40 a 59 ans	AU-DESSUS	TOTAUX	(Totaux.)	HABITANTS.
1. Fièvre typholde	I. II. III.	- - 2} 2	22 } 70 26 }	14 } 61 22 } 61	2 7 3 12	- 3 1 4	38) 54 } 57 }	27	176
1610. Typhus	I. II. III.	-} -}	-} -}	<u>-</u> } -	-} -	-} -	-} '-	-	-
2. Variole	I. II. III.	2 7 5 } 14	15 1 16	5 18 6 29	- 8 6 14	1 3 2 6	8 51 79 79	21	100
3. Rougeole	I. II. III.	28 11 27 66	84 15 44	-} -}	1 - - 1	-} -	113 } 26 } 210	48	258
4. Scarlatine	I. II. III.	· - } 2	23 8 4 35	4 } 7'	1 - 1	-} -	28) 12 } 5 }	8	53
5. Coqueluche	I. II. III.	13 9 •7	10 } 25 8	-} -} -	-} -	-} -	23) 16 } 15 }	. 6	60
6. Diphtérie	I. II. III.	1 5	19 29 20 68	$\frac{1}{2}$ 3	-} -	-} -}	21) 29 } 76	7	83
7. Phtisie pulmonaire	I. II. III.	6 6 8 8	97 75 87	377) 292 } 256 }	229 167 158 554	61 39 } 114 14 }	770 } 1.872 523 }	245	2.117
8. Méningite tuberculeuse	I, II. III;	12 } 32 8	63 32 39 134	6 } 25	$\left\{\begin{array}{c}1\\-2\end{array}\right\}$ 3	$\left\{\begin{array}{c}2\\-1\end{array}\right\}$ 3	84) 50 } 63 }	32	229
9. Autres tuberculoses	I. II. III.	2. 4 5	25 32 25 82	30 34 53 117	35 } 26 } 93 32 }	9 7 14 30	101 103 103 129	54	387
10. Cancer et autres tumeurs	I. II. III.	1 -'}	3 3 7 13	24 } 59 14 }	109 113 110 332	110 98 97 305	247) 235 } 710 228 }	92	802
11. Méningite simple	I. II. III.	23 51 51 32	53 90 82 225	14 8 15 8 87	6 3 3 3	2 } 4 1 }	98) 153 } 133 }	63	447
12. Congestion et hémor- ragie cérébrale.		- - 1	1 3 4 8	22 } 8 42 12 }	58 70 75 208	102 188 147 437	183) 269 } 691 239 }	149	340
13. Paralysie sans cause indiquée	I. II. III,	-} -	- - 1} 1	- 3 2 5	12 7 7 8 27	33 17 50 } 100	45) 27 } 61 }	23	156
14 Ramollissement céré- bral	I. II. III.	<u>-</u> } -	<u>-</u> } -	i 3 3	5 } 29	19 } 98 81 } 98	25) 57 } 48 }	82	162
15. Maladies organiques du cœur	I. II. III.	1 5 7 13	5 } 26 10 }	24 32 } 79 23 }	87 80 73 240	89 168 198 455	206) 296 } 311 }	162	975

```
Population totale: 2.511.629 habitants. 

- 2.365.238 - 60 villes = 7.298.687 habitants. 

- 2.421.820 - 56 - = 1.369.349 - 56 villes = 8.668.036 habitants.
```

CAUSES	Groupes		ILLI	ES D	E P		DE ROUP!			BITA	NTS	•	_	VILLES de 20.001	ENSEMBLE pour tes villes
DES DÉCÈS.	do	0 1 1	AN	1 4 1	9 ANS	20 1	39 ANS	40 A :	59 ANS	60 AN		тот	AUX	30.000 HABITANTS. (Totaux).	de plus de 20.000 Habitants.
16. Broachite aiguë	I. II. III.	16 } 30 } 19 }	65	10) 33 } 7 }	50	- 4 8	12	3 6 6	15	6) 13 } 12 }	31	35 86 52	173	32	205
17. Bronchite chronique .	I. II. III.	1 4	5	2 4 16	22	5 4 24		21 17 30	68	48 43 49	140	77 68 123		70	338
18. Pneumonie, broncho-	II. III.	49 44 43	136	72 63 64	199	21 36 37	94	60 71 59	190	79 126 92	297	281 340 295	916	202	1.118
19. Diarrhée, gastro-enté-	I. II. III.	155 273 238	666	23 37 40	100	2 3 16	21	5 6 20	31	6 10 13	29	191 329 327	847	149	996
20. Maladies cholériformes	I. II. III.	1	1	- 2 -	2	- } - }	1	- }	1	- 	1	- 3 3	} 6	-	6
20bis. Choléra asiatique	I. II. III.	-} -}	_	-} -}	-	-} -}	_	-} -}	-	-} -}	-	, <u>-</u>	} -	-	-
21. Pièvre et péritonite puerpérales	I. II. III.	-}	-	1 }	4	12 7 8	27	- } 2 }	3	-} -}	-	13 9 12	} 34	2	36
22. Autres affections puer- pérales	1. II. III.	-}	-	1	2	4 } 6 3	18	1 }	2	<u>-</u> }	-	5 8 4	} 17	. 6	23
23. Débilité congénitale	I. II. III.	92 99 119	310	1 2 5	8	-} -}	_	<u>-</u> }	_	-} -}	-	93 101 124	318	42	360
24. Sénilité	I. II. III.	-} -}	-	-} -}	-	-} -}	_	1 } 2 }	4	115) 126 } 190 }	431	116 128 191	485	137	572
25. Salcides	I. II. III.	-}	-	6 3 1	10	21 } 24 } 23 }	68	22 } 18 } 25 }	65	20) 13 } 15 }	48	69 58 64	191	29	220
26. Autres morts violentes.	J. II. III.	5 }	9	15 22 20	57	37 34 36	107	25 21 22	68	11 22 11	44	90 104 91	285	34	319
27. Autres causes	I. II. III.	60 123 96	279	73 79 75	227	136 128 158		286 261 244	791	287 278 314	879	842 869 887	2.598	471	3.069
28. Causes inconnues	I. II. III.	1 11 41	53	5 5 23	33	15) 17 } 27 }		6 9 43	58	10 } 26 } 91 }	127	37 68 22 5	330	66	396 (*)
Totaux	I. II. III.	465 693 668	1.826	613) 594 } 612 }	1.819	775 } 710 } 764 }	2.249	976) 909 932)	2.817	1.010) 1.222} 1.351	3.583	3.839 4.128 4.327	12.294	2.209	14.503
Villes de 20.001 à 30.000 hab.	īv.	300	_	322		354	÷ ••	399		834		2.209			

V. — DÉCÈS DANS LES VILLES DE FRANCE DE PLUS DE 20.000 HABITANTS : COMPARAISON DE LA MORTALITÉ GÉNÉRALE MENSUELLE DE 1886 A 1900. (Nombres absolus, moyennes et proportions pour 1.000 habitants.)

ANNĖES	I. Paris		Villes de 1	II. 00.001 à 40	37. 0 00 h.	Villes de S	III. 80.001 à 10	0.000 h.	Villes de 1	IV. 80.001 à 30). 000 h .	Т	OTAUX.	
	Nombre absolu. Moyenne	Propor-	Nombre absolu.	Moyenne.	Propor-	Nombre absolu.	Moyenne.	Propor-	Nombre absolu.	Moyenne.	Propor-	Mombre absolu.	Moyenne.	Propor- tion.
1886 1887 1888 1889 1890 1891 1892 1893 1894 1896 1897 1898	3.874 4 065 3.807 3.885 3.881 3.914 4.157	1,72	3.962 4.019 3.805 3.541 3.963 3.879	3.858	1,92	4.056 4.314 3.836 3.553 3.964 4.197	3.964	1,96	2.129 2.223 2.098 2.092 2.257 2.098	2.160	1,82	14.021 14.621 13.546 13.051 14.065 14.088	13.801	1,86
1892 1893 1894 1895	4.264 3.879 3.837 3.722	1,64	3.969 4.980 4.007 3.563	4.079	1,90	4.040 5.344 4.119 3.957	4.331	1,83	2.130 3.543 2.086 1.943	2.100	1,77	14.296 17.131 14.049 13.185	14.549	1,78
1896 1897 1898 1899	3.646 3.633 3.689 3.928 3.724	1,48	4.215 4.180 3.783 4.215	4.098	1,73	4.089 4.057 3.941 4.422	4.127	1,70	2.167 2.209 2.153 2.328	2.214	1,62	14.117 14.079 13.566 14.893	14.163	1,63
1900	3.839	1,63	4-128		1,74	4.327		1,79	2.209		1,61	14.503		1,57

VI. — DÉCÈS DANS LES VILLES D'ALGÉRIE DE PLUS DE 20.000 HABITANTS (I I VILLES): RÉCAPITULATION DES DÉCÈS PAR CAUSE ET PAR AGE.

CAUSES DES DÉCÈS	ALGER.	AUTRES VILLES.	TOTAUX.
1. Fièvae typhoïde ou muquense 1tis. Typhus. 2. Varide. 3. Rougpole. 4. Scarlatine. 5. Coqueluche. 6. Diphièrie. 7. Phiisle pulmonaire. 8. Méningite tuberculeuse. 9. Autres tuberculeuse. 10. Cancer et autres tumeurs. 11. Méningite simple. 12. Congestion et hémorragie cérébrales. 13. Paralysie sams cause indiquée. 14. Ramellissement cérébral. 15. Malaéice organiques du cœur. 16. Bronshite aigué. 17. Bronshite chronique. 18. Pneugnonie, broncho-pneumonie. 19. Diarnhée, gastro-entérite. 20. Malaéies cholériformes. 20. Malaéies cholériformes. 20. Litévæ et péritonite puerpérales. 22. Autres affections puerpérales. 23. Débilité congénitale.	2 3 18 23	10 3 12 7 1 4 6 54 5 13 11 19 13 4 3 19 12 12 47 62 1	12 4 24 11 1 4 6 70 11 13 16 34 24 4 3 23 14 15 66 85
24. Sénilité. 25. Suicides. 26. Autres morts violentes. 27. Autres causes. 28. Causés inconnues	13 - 6 88 -	13 · 5 · 7 · 112 · 199	26 5 13 150 199
(De o à 1 an) De 1 à 19 ans	42) 62 62 23 2 191 29 29 35 }	113) 152 (173 (177 (127 (105)	155 214 196 156 140

TABLEAU ANNEXE.

Béoès par maladies épidémiques dans les villes de France de plus de 5.000 habitants (584 villes).

E.8.	RÉP/ DIE VILLE		MOIT MANT I	# #O	MARK.	IQUE DES DÉCÈS	Villes dans lesquel		es ent ecc Drappel de						pl us de quat re dicis,	TOTAL.
\$PIDEMIES.	TOTAL des	1 diote.	2 diete. Je	3 diede. (of	_	5 decds of plus (T. le tabl.	DÉPARTEMENTS.	VILLES.	POPULATION.	Ferrier 5	Mers.	Avril.	Nai.	Jein.)	OBSERVATIONS.	pendant le mois pour l'ensemble des villes.
rikar trezódi.	99	66	20	3	2	8	Bouches-du-Rhône Hérault Loire-inférieure Nord Khône Seine Seine-inférieure	Marseille Beziers Nantes Dunkerque Lyon Paris Havre (Le).	447.344 47.821 123.850 40.296 466.767 2.511.629 118.478 95.201	9 1 9 84 4 8	7 2 9 - 4 116 2 8	5 - 10 77	9 2 1 4 14 68 12 5	7 6 7 5 6 38 20 12	dont 1 militaire. dont 5 de la marine.	224
VARIOLE.	24	10	2	3	2	7 <	Bouches-du-Rhône Corse	Marseille Ajaccio Dijon Galuire-et-juire Lyon Paris Toulon	447.344 20.223 67.150 10.053 466.767 2.511.629 95.201	151 8 2 20 6 5	97 5 13 32 4 2		51 3 12 32 12 3 19	37 12 6 15 9 8 8	·	126
DONDEZ.	67	34	fi	5	4	13	Aude	Carcassonne Cette Montpellier St-Ettenne. Agen Dunkerque. Tourcolng. Belfort Anbarvilliers Clichy Pantin Paris Havre (Le).	29.031 32.453 73.659 135.784 22.858 40.296 73.393 28.733 27.283 33.449 25.203 2.511.629 118.478	1 3 - 2 2 3 -	- 1 1 - 8 2 2 6 - 1	. 5 3 8 2 12 6 - 1 1 124	- 8 13 8 1 6 6 6 - 2 1 2 136	8 7 23 8 6 9 6 5 7 6 5 113		295
Jearlothe.	36	39	2	1	1	1	Seine	Paris	2 511.629	18	6	14	19	28		69
000EELECE.	43	27	10	4	-	2	Gironde	Bordeaux Paris	256.906 2.511.629	7	3 21	1 24	1 24	6 23		88
sourbux.	62	45	8	3	1	5	Bouches-du-Rhône Hérault Rhône Seine Seine-et-Marne	Marseille Montpellier Lyon Paris Monteresa .	447 344 73.659 466.767 2.511.629 8.032	7 - 5 19	8 - 4 28 -	4 - 1 34	7 1 7 43	6 5 8 21 5		119
							Total cénéral d	es dècès par	maladies ėj	oldem	iques	pend	ant le	e moi	\$	921

DE PLUS DE 20.000 HABITANTS:

Répartition par âge d'après l'état ID (medèle n° 10) du recensement de 1896 (Circulaire ministérielle du 13 février 1896).

p.	artition par a	Zo a shi	08 1 61	21 D	(mout	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		4 1000115	O MILO	20 40		I MARIE O	MIN 104	0110140		1041101		
ordre alphab. Az par groupes. Ordre décroiss'	_		De l à 19 2 ans.	De 0 à 394 ans.	De 0 å 59 ans.	De 60 ans et au-des- sus.	AGE INCOUNT.	TOTAL.	ordre alphab. X		VII.LES.	De 0 à 1 an.	De 1 à 19 ans.	De 20 a 39 4 ans.	1	NU-Ges-	AGE INCORNO.	OTAL.
1 1 2 1 1 2 3 4 5 6 6 7 1 1 8 9 10 11 12 1	1	31.736 60 2.503 3.320 5.272 1.7722 1.990 2.490 1.375 1.889 2.663 35.157 6 4 30.0 1.378	56. 757.1 40. 881 63. 516 28. 776 130. 459.1 38. 206 30. 491 35. 263 35. 263 35. 263 46. 231 32. 833 46. 231 32. 833 43. 411 51. 828	1.08.22.6 467.00 103.347' 41.944.81.111' 17.1598 167.743 43.667 40.540 47.003' 47.440' 47.003' 871.932' 100.0	606.877 69.238 24.411 47.566 1103.044 26.48° 23.461 23.466 32.08° 542.220	itants (1) 2 5.064 2 8.923 3 19.741 2 41.930 3 8.376 7 13.471 9 670 7 9 809 8 8.971 1 1.462 1 12.394 7 13.953	75 293 1.499 107 15 40 1.478	256.906 118.476 215.556 466.767 447.344 123.856 106.733 107.705 124.447 112.655 135.784 149.012	1 2 3 4 5 6 7 8 9 100 11 12 13 14 5 16 17 18 19 20 21 22 32 24 25 62 7 28 8	1V. 95: 65: 1133 891 106: 82: 611 81: 88: 72: 99 74: 68: 93: 33: 67: 66: 70: 78: 79: 90: 116: 98: 111: 116: 98: 111: 109: 98: 111: 109: 98: 110: 109: 109: 109: 100: 100: 100: 100	Aix (Bdu-R., Ajaccio Alais Alais Albi Arles Armentières Arras Asnières Asnières Aubervilliers Bastia Bayonne Belfort Blois Cambrai Cannes Carcasonne Castres Chalon-sur-S Chálons-s/M Chambéry Chartes Cháteauroux Chatellerault Dieppe. Elbeuf Epinal. Fougères.	378 596 401 422 243 363 363 364 369 369 369 378 378 337 337 337 337 337 337 337 337	5.970 9.575 8.602 5.728 8.525 7.157 11.974 8.258 8.258 8.561 8.308 8.268 8.127 8.188 7.517 8.188 7.517 8.193 5.804 6.925 7.159 6.143 7.816 7.126	6.909 8.341 6.930 8.528 9.028 10.167 9.403 6.873 9.886 10.405 10.405 9.856 10.436 9.855 11.158 9.201 8.322 8.542 6.423	5.909 5.869 3.013 5.228 5.593 4.5693 4.051 6.914 6.172 5.609 4.059 4.059 4.059 4.203 5.264 5.264 6.273	3.692 4.679 2.304 2.304 3.068 2.516 2.351 2.303 1.892 2.493 1.445 2.307 2.493 1.445 2.595 2.493 2.493 2.493 2.493 2.493 2.595 2.476 2.595 2.476 2.732 2.732 1.893 2.732 1.893 2.660 1.732 1.303	7 223 443	22. 858 29.060 20. 223 23. 961 21. 278 25. 396 26. 197 24. 016 27. 283 22. 319 26. 871 26. 873 29. 022
23 4 5 6 7 8 9 10 112 13 14 15 17 18 19 20 12 23 24 25 26 27 28 29 30	18	897 462 812 728 601 1 .056 539 541 1 .556 598 1 .240 564 659 483 743 662 483 743 662 675 510 675 675 841 1 .580 3 .493 675 8 .598 675 8 .599 8 .	20. 797 11. 127 12. 140 16. 997 14. 346 17. 166 11. 107 12. 995 25. 248 13. 651 12. 995 11. 882 12. 790 11. 290 11. 290 11. 290 11. 290 11. 290 11. 290 11. 290 15. 609 11. 290 15. 268 15. 268 15. 279 28. 187 9. 298 28. 187 9. 298 28. 187 9. 298 28. 187 9. 298 28. 187 9. 298 298 298 298 298 298 298 298 298 298	27.489 14.760 22.767 15.092 14.546 12.767 15.953 27.869 15.953 27.869 15.961 10.830 11.4040 24.714 24.714 24.714 11.924 11.4040 11.4040 11.4040 24.714 11.4040 24.714 11.4040 24.714 11.4040 24.714 11.4040 24.714 11.4040 24.714 11.4040 24.714	18. 324 8. 0.33 9. 900 12. 014 11. 865 10. 424 11. 81 10. 424 11. 81 11. 84 11. 6. 80 11. 046 15. 89 11. 10. 46 15. 60 15. 60 16. 10. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11	5. 8. 565 3. 5146 3. 5146 5. 590 5. 590 6. 5. 590 6. 5. 590 6. 7. 590 6. 7. 590 6. 7. 590 6. 7. 590 6. 950	100 107 222 31 30 50 222 243 1466 1466	76, 076 37, 905 38, 905 44, 588 58, 010 47, 82; 46, 43; 43, 666 72, 42; 45, 38; 45, 56, 28; 32, 45; 50, 15; 33, 44; 40, 25; 40, 96, 63, 80, 80, 80, 80, 80, 80, 80, 80, 80, 80	333 34 35 36 37 45 46 47 45 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56		Verdun Vienne Villeurbanne Vincennes Wattrelos	290 367 367 322 5145 535 409 412 253 503 307 328 328 328 328 328 328 328 328 328 328	8 207 6 443 7 659 9 112 8 541 7 795 8 105 8 105 8 105 8 105 7 203 6 921 6 921 10 255 5 106 6 86 6 86 6 86 6 86 6 86 6 86 6 86 6	10. 511 10. 373 11. 006 7. 199 8. 593 8. 274 10. 012 9. 422 7. 721 9. 378 7. 424 10. 204 7. 507 8. 151 6. 339 6. 7. 069 8. 519 11. 562 10. 261 10. 271 11. 667 7. 202		1.392 2.662 1.885 2.661 3.058 1.719 2.473 3.004 2.129 2.747 2.278 1.990 1.365 2.759 1.906 1.365 2.759 2.304 2.283 1.510	- 34 227 - 31 1664 111 - 228 - 64 4	29.606 229.597 22.271 26.572 22.547 27.460 25.26.792 23.610 25.263 28.480 25.263 28.480 21.269 20.184 20.025 21.269 26.212 29.581 29.581
31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 445 46	25 Orléans. 25 Pau	919 351 434 782 433 695 316 508 is 1.007 636 n. 636 n. 892 1.291 1.538 827 718	9.586 10.101 12.890 11.198 19.040 10.404 10.244 18.495 10.671 17.304 23.004 29.177 17.065	11.413 10.526 12.026 14.810 27.103 12.550 13.300 19.853 10.590 10.033 16.144 46.067 23.885 24.06	7.64 6.74 6.6.42 7.85 6.77 8.15.59 6.82 7.85 6.77 8.11.11 6.09 9.68 9.78 1.17.64 9.78 1.17.64 9.78 1.17.64 9.78 1.17.64 1.17.6	0 3.99: 7 3.27: 2: 2.60: 8: 4.06: 8: 4.06: 9: 5.5: 9: 2.57: 9: 2.57: 9: 3.18: 9: 3.64: 9: 2.26: 9: 5.41: 9: 7.17:	42 43 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	33.03 31.08 34.72 38.58 69.01 33.69 34.01 54.11 - 30.42 30.50	1	77 55 3 10 6	Bône	456 645 645 647 647 649 649	de plus 7 32.51 8 11.22 7 12.69 5 18.59 2 8.67 6 11.41 2 33.89	de 20. 3 37.345 3 9.885 1 12.965 1 18.373 6 8.121 2 12.110 1 30.515	000 he 17.73: 4.20 5.99 9.80 3.20 6.35	7.141 1.832 3 2.131 5 4.198 1.543 2.178 2 2.614 2 1.132 4 1.565 3 1.242	13 2 10 22	00.44



IK= ANNÉE.

MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR

JIHLET

1900.

DIRECTION DE L'ASSISTANCE ET DE L'HYGIÈNE PUBLIQUES.

BUREAU DE L'HYGIÈNE PUBLIOUR.

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES DE FRANCE & D'ALGÉRIE

DE 20.000 HABITANTS, AU NOMBRE DE

RULLETIN MENSIEL

Les villes sont groupées d'après la population et classées par ordre alphabétique dans chaque groupe, de la manière suivante: I. VILLE DE PARIS..... I VILLE = 2.511.620 habitants. II. VILLES DE 100.001 A 467.000 habitants...... 12 VILLES = 2.365.238III. VILLES DE 30.001 A 100.000 FRANCE. 47 - = 2 /21 820 IV. VILLES DE 20.001 A 30.000 = 1.360.340Totaux 116 VILLES = 8.668.036 habitants. ALGER...... 96.642 habitants. } 11 VILLES = 455.717 -ALGÉRIE Autres villes...... 359.075 IV AGEN (Lot-et-Garonne). IV CHALORS-SUR-MARKE (Marne). IV MOULINS (Allier). III SAINT-QUENTIN (Aisne). IV CHAMBERT (Savoie). III NANCY (Meurthe-et-Moselle). IV AIX (Bouches-du-Rhône). IV SEDAN (Ardennes). IV CHARTBES (Eure-el-Loir). IV TARBES (Hautes-Pyrénées). IV AJACCIO (Corse). II NANTES (Loire-inférieure). III Toulous (Var) (3).
II Toulouse (Haule-Garonne). IV ALAIS (Gard). IV CHATEAUROUS (Indre). IV NARBOHNE (Aude). IV CHATELLEBAULT (Vienne). III NEUILLY-NUR-SEINE (Seine). IV ALBI (Tarn). IV NEVERS (Nidore). III Tourcoing (Nord).
III Tours (Indre-et-Loire). III AMIERS (Somme). III CHERBOURG (Manche). II NICE (Alpes-maritimes). III CLEBMONT-FER*4 (Puy-de-Dôme) III Anguas (Maine-et-Loire). III Augoustus (Charente). III CLICHY (Seine). III Niues (Gard). III TROYES (Aube). IV ARLES (Bouches-du-Rhône).

IV ARMENTIÈRES (Nord). III Chrusot [Lu] (Saone-et-Loire).

1V DIEPPR (Seine-inférieure). IV NIONT (Deux-Sevres). IV VALENCE (Drome) III ORLHANS (Loiret). IV VALENCIERNES (Nord). IV VARNES (Morbihan).
1V VERDUN (Meuse). III Dijon (Côte-d'Or). IV Annas (Pas-de-Calais). IV PANTIN (Seine). I PARIS (Seine) (2). IV ASNIÈNES (Seine). III DOUAL (Nord). III PAU (Basses-Pyrénées).
III PERIGUEUX (Dordogne).
III PERPIGNAN (Pyrénées-orientales). III VERNAILLES (Seine-et-Oise). IV AUBERVILLIERS (Seine). III DUNKEROUR (Nord). IV ELBRUP (Seine-inférieure). IV EPINAL (Vosges). IV VIENNE (Isere). III Avignon (Vaucluse). IV VILLEURBANNE (Rhône). IV BASTIA (Corse). IV VINCERNES (Seine). IV BATORRE (Basses-Pyrénées). IV FOUGERES (Ille-et-Vilaine). III POITIERS (Vienne). IV Puy [Lk] (Haute-Loire).
II Reims (Marne). III GREBOBLE (Isère). IV WATTRELOS (Nord). IV BELFORT ([laut-Rhin). III BESANCON (Doubs). Il HAVRE [Le] (Seine-inférieure). III RENNES (Ille-el-Vilaine). IV IVEY-BUR-SKINE (Seine).

IV LAVAL (Mayenne). III Bezinns (Hérault). III ROABNE (Loire). IV BLOIS (Loir-et-Cher). ALGÉRIE. III ROCHEVORT (Charente-infre).
IV ROCHELLE [LA] (Charente-infre).
II ROUBAIX (Nord). II BORDEAUX (Gironde). III LEVALLOIS-PERRET (Seine). III BOULOGUE S/MER (Pas-de-Calais). II LALLE (Nord). III BOULOGNE-SUR-SEINE (Seine). III LINGGES (Haute-Vienne). ALGER (Alger). BLIDA (Alger). III Bounges (Cher). III LORIENT (Morbihan). II Roven (Seine-inférieure). IV LUNEVILLE (Meurthe-et-Moselle). IV SAINT-BRIEUC (Côles-du-Nord). III Baust (Finistère). Bonk (Constantine). III CARN (Calvados). II Lyon (Rhine). III SAINT-DENIS (Seine). CONSTANTINE (Constantine). III CALAIS (Pas-de-Calais). III MANS [Le] (Sarthe).
II MANSEILLE (Bouches-du-Rhône). IV SAINT-Dit (Vosges). MARCARA (Oran). IV CAMBRAI (Nord).
IV CAMBRAI (Alpes-maritimes). IV SAINTES (Charente-inférieure). MUSTAPHA (Alger). IV MONTAUBAN (Tarn-et-Garonne). II SAINT-ETIENNE (Loire). ORAH (Uran). IV SAINT-MAUR (Seine). PHILIPPRVILLE (Constantine). IV CARCASSONNE (Aude). IV MONTGRAU-LES-MINES (Saone-et-L"). IV CASTRES (Tarn). III SAINT-NAZAIRE (Loire-infre). IV SAINT-OMER (Pas-de-Galais). SIDI-BEL-ABBES (Oran). III MORTLUÇON (Allier). Tizi-Ouzou (Alger). III CETTE (Hérault). III MONTPELLIER (Herault).

IV CHALON-S/SAONE (Saone-el-Loire) IV MONTBEUIL-SOUS-BOIS (Seine).

III SAINT-OURN (Seine).

Digitized by GOOGLE

TIRMCER (Oran).

⁽¹⁾ Les chiffes de population sont ceux de la population présente (garnison comprise), d'après le dénombrement de 1896.
(2) Pour les villes du département de la Seine, les décès des domicitées hors Paris décèdés dans les hôpitaux de Paris sont reportés à la commune dans laquelle ces individus étaient domiciliés.

(3) La mortalité de l'hôpital dit de Saint-Mandrier, situé sur le territoire de la commune de la Seyne-sur-mer, mais affecté en réalité aux troupes du port de Toulon, a été ratuchée à la statistique de cette dernière ville.

Mota. — Les villes n'ayant produit aucun renseignement ou n'ayant fourni que des renseignements incomplets sont inscrites en italique.

Juillet 1900.

				•												
80	KUM)	_		ION.	CES.		.g.	Se	œ,	NAISS.		MORT			ENFANTS BE SOURS	102
ROUPES	edibba-	dre dé	VILLES.	POPUL A T ION	na 188ances.	DĖCĖS.	MORT-NÉS.	MARIAGES.	DIVORCES	\sim	T CIVIL	PARETA		dans la c	ommune	Nés kore de la com-
GRO	d'ordrealph bét, par gro	par ordre dé- creissant d'imp.		POPU	NATE	ā	MOR	MAE	DIV	légi- times.	illégi- times.	légi- times.	illégi- times.	Placés hors de la	Placés dans la	mune placés dans la
_								—						commune	commane	commune
l.	-	1	Paris	2.511.629	5,068	5.123	129	1.945	107	3.742	1.326	321	108	1.587		-
3 .	1 2	10	Bordeaux Havre (Le)	256.906 118.478	445 328	495 474	27 14	166 90	11 5	332 277	113 51	18 8	9 6	23	21 24	- 1
Villes de 100.001	3 4 5	5 2 3	Lille Lyon Marseille	215.550 466.767 447.344	565 812 974	430 825 966	43 48 75	166 262 222	7 15 8	429 624 822	136 188 152	27 33 56	16 15 19	» 375 109	» 8 83	- -
es de	6 7	9 1 3	Nantes	123.850 106.734	200 265	228 114	18 24	133 46	9 3	173 213	27 52	12 18	6	33 5 8	11 35	-
111. 100. 191) 8 9 10	12 8 11	Reims	107.709 124.447	258 311	254 198	111	59 62	5 3	207 262	51 49	9	2 2	-	21 14	2 1
11. 2 4	11 11 12	7 6	Rouen	112.657 135.784	270 273 242	273 245 278	11 25 10	87 106 80	1 2 2	211 243 195	59 30 47	10 18	7	32 10	22 3	10 - 1
	ì	l	OTAUX	2.365.238	4.943	4.810	317	1.479	$\frac{2}{71}$	3.988	955	225	92	18 	13 »	1
		•		======			-	=	=		<u></u>		====			
	2 3	16 18 46	Amiens	88.384 76.074 37.902	169 139 58	194 208 54	11 6 5	45 57	3 2 2	126 120 44	43 19 14	7 5 3	1 2	4 5	8 25 3	5 2
	5	40 29	Avignon Besauçon	44.588 58.010	78 85	138 108	10	23 18 28	3	66 61	12 24	2 10	1 -	8	8 5	2
	6 7 8	36 38 47	Béziers	47.821 46.432	110 114	130 74	4	34 20 35	1	102 102	8 12	3	<u> </u>	13 7	8	:
	10	41 22	Rourges Brest	37.088 43.668 72.424	93 75 184	124 95 158	6 4 10	24 34	3 1	75 70 174	18 5 10	5 3 10	1 1	23 - 7	3 1 20	3 1 -
	11 12	39 30	Caen	45.385 56.281	60 160	105 110	6	21 24 23	1 3	50 132	10 28	3 5	1 1	14 7	5 8	1 2 1
	13 14 15	53 43 34	Cette	32.453 40.965 50.152	59 63 67	82 75 93	2 4 3	23 9 21	1 - 2	53 60 56	6 3 11	2 4 2	- -	1 1 20	7 3 1	1
Ditant	16 17	51 56	Clichy Greusot (i.e)	33.449 31.757	109 72	120 32	3 2	26 20	8 -	92 70	17 2	3 2 3	=	11	2 2	1
a 100.000 habitants	18 19 20	24 55 44	Dijon Douai Dunkerque	67.150 31.911 40.296	123 56 111	131 50 48	3 7 7	37 28 23	1 1	100 49 95	23 7 16	3 7 7	=	18	13	-
180.0	21 22	26 37	Grenoble Levallois-Perret	63.805 46 512	124 129	126 150	6 4	25 29 54	4 3	98 97	23 32	- 3	6	40 25	6 2	- 1
30.001	23 24 25	17 42 28	Limoges Lorient Mans (Le)	77.716 41.321 59.814	152 87 125	157 98 160	3 3	54 36 37	5 - 3	130 81 102	22 6 23	4 3 2	2 -	22 8 20	11 4 16	1 3
de 30	26 27	57 20	Montinçon Montpellier	31.666 73.659	71 160	53 208	2 12	22 48	- 1	69 140	2 20	29	- 3	2 20	4	1 1
Villes o	28 29 30	14 51 10	Nancy Neailty-sur-Seine. Nimes	96.148 32.012 74.310	179 43 114	209 57 167	6 4 3	54 18 42	5 3 4	151 38 10 5	28 5 9	4 4 1	2 - 2	11 12 31	5 8 -	1 1
1	31 32	25 52	OrléansPau	66.225	104 54	150 58	7	39 13	-	85 41	19 13	6 3	1	6 14	6 5	9
Ξ	33 34 35	58 48 45	Périgueux Perpignan Poitiers	31.086 34.721	50 74 58	49 87 75	3 7 2	10 16	-	64 69 51	6 5 7	1 7	2 -	3 12	5 10	-
	36 37	23	Rennes	38.581 69.015 33.697	101 73	160	9	15 57 93	3	89 64	12 9	1 8 4	1	32 32	3 10 3	-
	38 39 40	49 31 60	Rochefort Saint-Denis	34.014 54.115	61 153	34 147	13	23 26 40	2	5ა 136	6 17	4 13	2 -	4 10	11 5	- 3
	41 42	59 35	Saint-Nazaire Saint-Ouen Saint-Quentin	30.421 30.504 48.689	96 88 111	53 120 93	9 6 7	34 27 40	- - 2	94 70 83	2 18 28	9 5 4	1 3	10 4	4 2 7	-
	44	15 21 27	Toulon	95.201 73.393	192 210	194 95	14	57 13	4	169 187	23 23	6 14	1 -	30 4	15 19	-
	45 46 47	33 32	Tours Troyes Versailles	52.631	94 108 80	121	10	33 32	2	75 80 63	19 28 15	4 5	5	15 18 11	5 20 5	1 - 8
	i ~		TAUX	2.421.820	4.873	5.218	2 263	1.419	69	4.165	708	213	50			
				*****			=						-			
	ALG	ÉRIE.	— Alger	96.642	146	192	7	56	3	130	16	5	2	3	11	10

														111161 1		
ES.	alpha-) a	EROS		TION.	VCES.	s.	ĒS.	ES.	ES.		ANCES		r-nės		ENFANTS EN NOUR	
GROUP	bet. par gr	par ordre d crotseaut d'i	VILLES.	POPULATION	NAISSANCES	DÉCÈS.	MORT-NËS	MARIAGES.	DIVORCES.	lėgi- times.	illégi- times.	lėgi- tim≪s.	illégi- times.		Placés dans la commune	hors de la com- mune, placés dans la
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17	95 65 113 89 106 82 61 81 83 72 99 74 63 93 83 67 66	Agen Alsc Alais Alais Arles Armentières Arnas Asnières Aubervilliers Bastia Bayonne Belfort Blois Cambral Cannes Carcassonne	20.223 23.981 21.278 25.394 29.705 26.197 24.016	29 11 32 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	43 71 61 64 37 50 66 38 77 90 59 38 59 38 59	67 -43 5 -344 222 12 54	11 13 18 16 6 13 12 27 28 9 16 21 13	1 1 2 1	24 46 97 44 28 42 61 28 50 70 37 31 31 31 31	55514 4999155 25122 6 4	66 - 32 4 - 321 2122 5	1 1 1 2 3 1 1	41 »7 » 5 -2168 »342 - 2	23 22 6111 25221 4	24 4
les de 20.001 à 30.000 habitants.	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33	70 78 79 103 92 90 116 98 111 76 109 86 62 96 63 101	Castes. Cualon-sur-Saône. Cualon-sur-Marne Chambéry. Chartres. Châteauroux. Châtellerault. Dieppe. Éibeaf. Epinal. Fougères. ivry-sur-Seine. Laval. Lonéville. Montauban. Montaeau-les-m.	27, 687 26, 422 26, 420 21, 762 23, 197 23, 702 20, 014 22, 326 20, 636 26, 554 20, 849 24, 383 29, 604 22, 630 29, 597 22, 271	37 66 64 438 44 43 44 43 45 55 44 42 49 45 57 44 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47	51 39 54 51 37 39 62 45 45 47 92 69 38 75 39	15 - 21216 34232 144	14 8 17 7 13 16 9 15 13 11 9 10 26 13	1 2 - 1 2 - 1 1 2 - 1	50 35 50 54 37 31 32 32 33 48 52 37 48 52 37 48 52 37 48	9 2 6 12 4 7 4 2 5 7 13 2 7 3 7 4 3	345 24245 24232 424	1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1	6 - 3 - 3 8 1 5 5 2 4 3 6 6 27 - 1 1	139 15117 83145 1	1 5 2 8
IV. — Villes	34 36 37 38 39 40 41 42 44 45 46 47 48 49 50	77 97 71 75 91 84 110 69 105 108 114 112 107 115 87 80	Montreuil-sous-b. Moulins Narbonne Nevers Niort Pantia Puy (i.e) Rochelle (La) Saint-lirieuc Saint-lirieuc Saint-loié Saint-Maur Sedan Tarbes Valence Valence	26.522 22.547 27.480 26.792 23.610 25.203 20.653 28.480 21.476 20.184 20.262 21.269 20.025 24.259 26.212 29.591	66 32 48 75 66 32 48 75 66 30 42 76 46 33 5 5 65	83 89 63 548 81 42 54 329 49 55 42 39 65 52	1 - 43471 427 - 2 34432	31 15 18 20 17 19 14 16 12 17 4 13 9 10 16 10 20	1 1 1 1 1 1 3 2 1	5 % 433868 5 5 8 8 8 6 7 1 5 9 5 8 8 8 8 7 1 5 9 5 9 5 9 5 9 5 9 5 9 5 9 5 9 5 9 5	126 5 4 5 4 1 4 3 4 1 8 6 3 2 5 5 15	4 23254 236 2 23254	21122 2 112 1	8 - 3 6 1 12	34 1422 8 2284 1 7 8	2 2 2 2 2 11
tar.	51 52 53 54 55 56 56 1 2 3 4 5	7 5 3 10 6	Vannes. Verdun Vienne Villearbanne. Vinceanes. Wattrelos. TAUX Blida Bone Constantine Mascara Mustapha	22.309 22.066 24.982 21.714 27.121 22.871 1.369.349 27.602 31.474 52.145 21.997 32.704	27 29 33 56 59 52 2.540 64 82 106 45 63	28 28 51 62 62 21 2.854 56 84 108 58 118	163 112 163 1155 47	9 8 13 15 18 6 803 	1 1 - 26 1 1 1 - 2	25 20 24 35 35 49 2.211 59 75 101 39 49	329 329 314 314	1 6 3 3 - 1 1 129 1 1 5 4 5 5	34	» 33 223 4 - - - - -	1 1 1 1 2 3	1 6 n 1 - n 4
Atokun	6 7 8 9 10	11 9 8 4 To	Sidi-bel-Abbes	84.757 20.450 23.143 26.668 35.135 359.075	187 39 68 65 70 789	171 35 65 28 78	6 1 1 6 36	47 8 26 11 3	2 1 4 6 -	157 33 56 65 69 705	30 6 10 3 1 	5 1 4 1 6	3	n - - - -))	2 1 1 2 3)))

Digitized by Google

RÉPARTITION GÉNÉRALE PAR CAUSE ET

						_														<u>.</u>													
	\sim	108		1.		VRE			IDE		16	i T	YPH	us.			2.	VAF	SIOL	Æ.			3. I	ιου	GEC	LE.		4	J. 80	CAR	[A]	INE	
GROUPES	d'ordro alphabot.	eroistant d'imp.	VILLES	<u> </u>	1 - 19	20 - 39	0 - 59	— 89	TOTAL.	1 1	1 - 18	20 - 39	40 - 69	— 00	TOTAL.	1 1	1 - 19	20 - 39	40 - 59	85	TOTAL.	- · ·	-1	20 — 39 (40 - 59	09	TOTAL.	· - ·	1 - 19	20 - 30	40 59	— 00	TOTAL. /
١.	-	1	Paris	_	33	44	14	1	92 —	-	Ŀ	Ŀ	<u>-</u>	-	-	2 =	2	6	_	_1	11	32 ==	98	_	1		131	-	26	3	1	_	30
II. — Villes de 100.001 à 467.000 habitents.	10	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux. Ilavre (Le) Lille I.yon Marseille. Nantes. Nice. Reims Roubaix Rouen St-Étienne. Totaux.	2	14 -28 -2 -2 2 1	3 1 2 3 - 1	2 2 - 111		43 -3 17 4 5 1 5 6 1 1	- - - - - -					-	6 7	1881	2	111	1	5 22 1 1 2 -	51 2 - 111	6 1 2 1 3 - 3 1				11 22 1 5 - 4 2	=	9 9	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	1111111111	2 - 61 - 11 - 2 - 12
III Villes de 30.001 à 100.000 habitanis.	12345 678910 11213145 1617151920 112232425 267782930 31233333 3637883940 41243445 467	166 186 400 29 56 387 411 422 39 353 343 4 566 255 44 26 7 37 7 422 57 20 4 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5	Amiens Angoria Angoria Angoria Angoria Angoria Angoria Angoria Angoria Angoria Besançon Besançon Besançon Besançon Besançon Boul s/mer Houl s/S. Bourges Brest Caen Calais Cotte Cherbourg Ciermont-Fa Clichy Creusot (Le) Dijon Doual Dunal Dunakerque Grenoble Lovallois-P Limoges Lorient Mans (Le) Montluçon Montpellier Nancy Neuilly-s/S. Nimes Orleans Perpignau Perigaeux Perpignau Perpignau Perigaeux Perpignau Poitiers Rennes Roanne Roanne Roanne Rochefort Saint-Ouen St-Quentin Tourcoing Tours Versailles Troyes Versailles		1 2 3 3 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 3 - 4 - 1 - 2 »	11-2 »- 11-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1		3 » 1 3 - 4 - 2 1 6 » - 2 4 2 · - 2 2 3 2 3 4 3 - 7 1 2 1 2 · 1 · - 1 1 1 - 2 7 7 - 2 - 1 85	12111 11111 2111 11111 11111 11111 11111 11111 11111 1111	- 2		->	12111 11111 81111 11111 11111 11111 11111 11111 11111	»	130 11 11 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		2	8	1	144	211431	1 2 2 1 2 2 32 142 146 - 1	»	1211 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111		889 889 889		1	-		121111111111111111111111111111111111111	
	Leźn		Alger	_	22	49	13	1	85 1	-		- -	-		-	1 1	-	=	6	-	14	=	62 = 3	1	1	-	89	==	5	2		-	8
								ا ا	1		1						5		-1								٠,	1	آ ا			-	_

Juillet 1900.

																	_											_			1900.
	5.	CC	oqu	EL	UCII	E.	CR		6. D				EUSE.	7.	PHT	SIE	PULA	ion.	AIRE.				INGI		Ī	70	9. A B E R				
		1	2 - 2	40 - 59	09	TOTAL.	-		61 - 1	20 - 39	40 - 59	09	TOTAL.	:	1 - 19	20 - 39	40 - 50	·· - 09	TOTAL.		1 - 19	20 - 39	23 - 25	TOTAL.			20 - 39	40 - 59	09	T07AL.	VILLES.
1:	<u>-</u>	9 =	- -	-	-	24	<u> </u>	-	20	2	_1	-	25	2	103	351	258 —	47 =	761	17	43 ==	e =	2 =	- 70	0 10	3	1 '	30	12	128	Paris — 1.
	1	2				3 - 2 1 1 1 - 2 1 - 1 1 2	1		6 - 1 7 3 - 1 1 4 - 24			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6 1 7 4 - 1 2 4 -	12	4 50 6 43345 14 72		18 19 20 10 6 8 10	131077 22211 32	43 50 56 119 70 26 20 19 32 41 35 20	1 2 2 6	2 - 1 1 22	1 2 2 1 1 2	1 - 2 - 3 - 3	2 2 2 5	9 1 1 6 6 1 - 2		1 3 2 -	1 -6 3 2 -5 -1	3 -	2 5	Bordeaux
=	-	= =	=	=	_	=	=		= =	=	=	-	=	=	=	==	=	=	391	=	=	=	= =		- -	- =	=	=	=	<u>"</u>	Totaux.
	1				**************************************	14 - 21 - 3 - 14			- » - 1 2 - 1 » 3 1 2 - 1 2 1) 	- n 1		"" 1 1 2 - 1 2 1 4	- » 1 1 1	4 2 - 1 3 2 4 2 5 - 1 1 2 1 1 1 6 - 7 - 1 3 4 7	10 11 37 77 44 18 2 5 6 22 2 9 1 1 8 3 9 10 19 - 6 1 37	61226 - 2212 2021 - 43 31 181 4 47	×	20 25 11 19 70 11 42 42 16 9 16 9 38 12 4 43 12 12 13 14 14 14 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	1 31 1	31 11 11 11 11 22 	211221	» » » » » » » » » » » » » » » » » » »	11 33 22 22 33 11 11 12 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11 4	2 - 1 1 1 » 2 - 1 1 3 2 - 1	1 1 - 3 4 2	1 - 1 - 2 - 1 - 1 - 2 - 1	2 8 - 1 2 5 3 1 » 4 - 2 3 - 1 9 2 1 2 10 5 2 7 1 - 1	Amiens 1. Angers 2. Angoriem 3. Argers 2. Angouleme 3. Avignon 4. Besancon 5. Bèziers 6. Beulog s/m 7. Boulog s/m 8. Bourges 9. Brest 10. Caen 11. Calais 12. Cette 13. Cherbourg 14. Clermont 15. Clichy 16. Creusot (Le) 17. Dijon 18. Douai 19. Dounkerque 20. Grenoble 21. Levallois P 22. Levallois P 23. Lorient 24. Mans (Le) 25. Montpellier 27.
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1				11. 11. 14. 12. 11. 11. 11.			1 1 1 3 2 - 1 4	1	1	1	1 1 1 4 1 3 - 1 4	2	1 2 1 1 2 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11 12 3 x 4 - 6 - 2 9 6 2 1 8 7 11 5 12	*32 23 2 5 62 6 1137 22	2 - 2 - 1 - 2 - 1 1 2	23 9 15 19 6 4 5 3 14 2 2 17 10 13 10 12 19 9 20	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 - 1 2 1 - 2 2 - 3 1	1	1 -	1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 3 1 1 1 1 2 1 1 1 1		11 22 2 - 11 11 1	1	1 - 1 - 3 2 1 - 2	1 1 2	121 2 11 - 32 4 75726 32	Nancy 28. Neuilly 5/8 29. Neuilly 5/8 29. Nimes 30. Orléans 31. Pau 32. Périgueux 33. Périgueux 33. Périgueux 35. Rennes 35. Rennes 36. Roanne 37. Rochefort 38. Saint-Denis 39. St.Nazaire 40. Saint-Ouen 41. St. Quentis 42. Toulon 43. Tourcoing 44. Tourcoing 44. Tourcoing 44. Troyes 45.
	11 -	- - 9 - -	- -		_	20	1		28	-1	2	1	33	5	82	270	12'1	36	517	12	36	10	3 -	61	8	34	43 —	24	9	118	Totaux.
			-	_[_	_	Ι.		_ -	_		_	_	_	-6	14	-3		23					1_	-	Γ.	-		_	_	AlgerAlgébie



6

Juillet 1900.

S.	-	rénos		1			ANC		ıs.	1			IIN		ГE			. (t	TION				ARA		SIE QUÈE	RA	MOI	14 LIS ÉRÉB	SEM	MEN
GROUPE	d'ordre alphabét. par groupes.	par ordre dé- croissant d'imp.	VILLES.	1-:	- 19	20 — 39	40 - 59	09	TOTAL.	1	1 - 19	20 - 39	40 - 59	09	TOTAL.	HE:	61	20 - 39	40 - 59	: - 09	TOTAL.	1 - 19	20 — 39	40 - 59	09	TOTAL.	1 - 19	_	- 59	- 09	TAL.
I.	-	1	Paris	1	1	23	121	100	246	37	78	11	3	2	131	2	5	3!	141	144	323	-	2	11	33	46	-	1	6	30	37
a 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux Havre (Le). Lille Lyon Marseille. Nantes. Nice. Reims Roubaix Rouen. Saint-Étienne. Toulouse		1 - 1 3 =	31 1 - 66 77 1 11 1 7 27	11 17 14 10 1 8 - 3	133 8 14 300 9 6 6 1 5 5 7 7 16 9 9	14 25 54 30 16 2 13 6 11 27 23	6 16 8 2 23 4 1 4 2 7 1 1 7 7 5	9 100 144 155 25 2 4 1 4 1 2 1 87	3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 1 1 2 1 4 1 1 1 1 1	1 1 2		18 29 24 20 52 6 5 4 6 8 4 4	3 4 - - 1 2 - - 10	1 1 2	5 9 - 1 1 1 1 2 1	13 5 5 24 21 5 - 2 2 6 6 4 7 94 =	10 13 31 43 17 5 11 3 16 11 12	59 21 20 60 73 22 6 15 6 26 16 19	1 1	111111111111111	3 - 1 3 - 9 =	1 2 2 2 2 8	1 4 1 2 - 2 3 - 11		1 1	1 3 3 3 1 2 2 2 12	34 44 411 31 11 11 55 -43	1
Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	1 2 3 4 4 5 6 7 7 S 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 22 24 25 26 27 28 29 30	166 188 466 400 299 368 447 411 222 399 303 343 344 555 444 255 447 422 268 577 200 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	Amiens. Angers Angoulème Avignon Besançon Besançon Besançon Boulogne-sur-mer. Boulogne-sy-Seine Bourges Brest. Caen Calais Cette. Cherbourg Clermont-Ferrand Clichy Creusot (Le) Dijon Donai Dunkerque Genoble. Levallois-Perret. Limoges Lorient Mans (Le). Montluçon Montpellier Nancy Nancy Nancy Nimes) - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 1 3 3 1 1 3 3 1 3 3 4 1 3 4 1 3 3 4 1 3	1 4 5 5 2 1 5 1 5 1 2 2 1 3 3 5 5 1 8 5 5 1 3	41 - 26 45 33 33 31 11 22 2 1 - 73 5 42 2 2 - 4 - 2 5 1 2 2	66 88 44 5 3 3 5 5 2 2 4 5 5 7 4 8 8 6 1 1 1 3 1 1 1 2 8	2 3 1 3 2 6 2 3 1 3 2 1 1 1 1 3 3	32 2 3 4 1 21 33172 4 1 2	1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1	11	1	6 3 3 1 1 7 3 3 5 - 1 1 5 5 6 3 4 4 4 5 1 1 1 2 2 2 5 6 6 2 1 1 5 5 1 1 1 5 5 6 7 1 1 5 6 7 1 1 1 5 6 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	22	2 1 1 3 3	7 2 5 3 - 8 1 2 3 1 1 1 - 1 3 - 1 3 - 2 5 1 1 4 - 3 3 1 7 .	1 5 4 4 3 5 4 4 2 3 1 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	133 77 64 12 14 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	***************************************) 1	1 3 3 3 3	1 5 -	37 3 1 1 37 3 - 1	»	»	111111111111111111111111111111111111111	1113 - 31114 - 12 - 1 - 214	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
III.	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47	25 52 58 48 45 23 50 49 31 60 59 35 15 21 27	Orléans. Pau Perigueux Perpignan Poitiers Rennes. Roanne Rochefort. Saint-Denis. Saint-Nazaire Saint-Quentin Tourcoing Tours. Troyes. Versailles.		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 1 - 1 - 2 - 2 3 - 2 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6 2 - 1 - 4 2 4 4 4 - 1 9 1 1 3 3 4 2	93 	1 3 1 2 1 5	3 4 4 1 1 - 3 1 1 - 9 1 3 2 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1		1 3 -6 4 2 4 1 2 2 9 2 1			2 - 1 1 1 - 2 - 1 1 1 1 - 2 1 1 1 1 1 1	1 1 2 1 7 7 - 2 1 3 2 3 3 2 3 3 - 1	12 3 2 4 - 11 1 3 5 1 1 8 6 5 4 4 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	13 4 6 - 20 1 3 9 4 5 11 9 7 9			1 - 1 - 1 - 1 1	1 2 2 2 2 2 1 7 5 1	2 -2 -3 2 			2 2 1 1 2 2 1 1	611111111111111111111111111111111111111	
1		To	TAUX	1 =	3	24 = 2	=	122	244	66 = 5	92 = 17	14	- '2	1	175 —	3	_4 =	22 =	96 =	204	329 == 5	- - -	1	14	50	65			20	61	8



PAR GROUPE D'AGE POUR CHAQUE CAUSE.

	The color of the		• · · ·			
1	1		16. BRONCHITE AIGUË.	17. BRONCHITE CHRONIQUE.		
				1111111111 [1		VILLES.
	2 6 7 14		14 14 - 2 3 33	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	1 83 24 38 71 277	Paris 1.
4 8 8 6 18 2 1 1 3 3 3 2 8 1 4 3 7 Amieus 1. 4 4 6 6 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	- 4 8 6 18 2 1 3 - 3 3 2 8 - 1 4 3 7 Amiens. 1. - 4 8 6 18 0 2 1 3 - 3 3 3 2 8 - 1 4 3 7 Amiens. 1. - 4 8 6 6 8 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 2 5 7 14 - 2 6 7 17 - 4 8 21 32 65 - 4 5 23 19 51 2 4 19 25 - 1 - 2 6 9 8 6 14 3 11 14 1 3 3 6 18 31 - 1 4 3 7 15	1 2 3 2 4 1 2 4 13 3 4 1 8 - 1 1 - 1 1 5 3 5 3 5 1 1 2 2 - 6	- 1 4 5 10 14	1	Havre (Le) 2 4 4 5 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1
		8 6 18 6 6 18 6 6 10 12 6 6 9 14 11 12 6 6 9 8 4 4 7 7 3 3 5 5 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D D		3 - <td>Angers 2. Angers 2. Angers 3. Angers 3. Angers 3. Avignon 4. Besançon 5. Béxiers 6. Boulogne-sur-mer 7. Roulogne-sur-Seine 8. Bourges 9. Brest 10. Caen 11. Calsis 12. Cette 13. Cherbourg 14. Clermont-Ferrand 15. Clichy 16. Creusot (Le) 17. Dijon 18. Doual 19. Doual 19. Doual 19. Doual 19. Doual 22. Limoges 23. Lorient 24. Mans (Le) 25. Montlucon 26. Montpellier 27. Nancy 28. Neuilly-sur-Seine 29. Nimes 30. Orléans 31. Pau 32. Périgueux 33. Perpiguan 34. Poitiers 35. Rennes 36. Roanne 37. Rochefort 38. Saint-Nazaire 40. Saint-Ouen 41. Saint-Quentin 42. Tourcoing 44. Tourcoing 44. Tourcoing 45. Troyes 45. Troyes 46. Versailles 47.</td>	Angers 2. Angers 2. Angers 3. Angers 3. Angers 3. Avignon 4. Besançon 5. Béxiers 6. Boulogne-sur-mer 7. Roulogne-sur-Seine 8. Bourges 9. Brest 10. Caen 11. Calsis 12. Cette 13. Cherbourg 14. Clermont-Ferrand 15. Clichy 16. Creusot (Le) 17. Dijon 18. Doual 19. Doual 19. Doual 19. Doual 19. Doual 22. Limoges 23. Lorient 24. Mans (Le) 25. Montlucon 26. Montpellier 27. Nancy 28. Neuilly-sur-Seine 29. Nimes 30. Orléans 31. Pau 32. Périgueux 33. Perpiguan 34. Poitiers 35. Rennes 36. Roanne 37. Rochefort 38. Saint-Nazaire 40. Saint-Ouen 41. Saint-Quentin 42. Tourcoing 44. Tourcoing 44. Tourcoing 45. Troyes 45. Troyes 46. Versailles 47.

Juillet 1900.

PES.	-	enos mp. den			19.	DIA	RRI	IĖE,		2	0.	ÉRI	LAI	DIES.	s	20			OLI OUR	ÉRA	ET	PÉRP	ITON	ITE	A	ERPI	TION	S	23. CONO	DÉBI	LITÉ		24. VILI	ΓĖ
GROUPES	d'ordre alphabet.	par ordre croissant d'	VILLES.	: -	1 - 19	20 - 39	40 - 59	09	TOTAL.	:-	1 - 19	1	1 40 - 59	09	TOTAL.	-	1	1 40 - 59	1	TOTAL.	19	20 - 39	40 - 59	TOTAL.	19	20 - 39	40 - 59	TOTAL.	- :	1 - 19	TOTAL.	40 - 59	09	TOTAL.
I.	-	1	Paris	708 =	142	4	8	16	878 =	=	-	-	-	-	_	=	- =	- =	=	-	4	16	_	20	2 =	8		10	116	5	121	1 =	154	15
a 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux Havre (Le). Lille Lyon Marseille Nice Reims Roubaix Roubea St-Étienne Toulouse	149 73 107 27 15 86 62 60 10 29	15 7 14 37 1 4 5 1 1 4 6	2 4 - 1 - 1 1	1 6 4 1 1 1 1	1 7 2 2 1 2 1	31 22 93 65 62 16 35	2 - 1 - 2	1				111						1 2 - 1	3 3		3 2 5 2 - 1 1 - 1 - 1	11111111111	1 - 1		1	9 4 15 28 14 2 6 12 7 9 27	21	9 4 15 30 15 2 6 12 7 9	6	11 9 6 22 6 8 5 8 4 7 5 18	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
		То	TAUX	815	105	10	16	=	966	3	1	=	= =	= =	4	= :	= =	= =	=	=	4	9	1	14	=	=	=	=	115	=	118	=	109	11
III Villes de 30.001 à 100.000 habitants,	1 2 3 4 4 5 6 7 8 9 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 12 22 32 22 25 26 27 28 29 30 3 3 3 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	16 18 40 29 36 38 47 41 22 39 53 43 41 22 39 53 43 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41	Amiens. Angers. Angoulème. Avignon. Beziers. Bouls/mer Bouls/mer Bouls/mer Bouls/mer Bouls/mer Bouls/mer Bouls/mer Bouls/mer Bourges. Brest. Caen. Calais. Gette. Clichy Creusot(Le) Dijon. Doual. Dunkerque. Grenoble. Levallois-P* Limoges. Lorient. Mans (Le). Montluçon. Montpellier. Nancy. Neuilly-s/S. Nimes. Orléans. Pau. Periginan. Periginan Poitiers. Rennes. Roanne. Rochefort. Saint-Ouen. Saint-Ouen. St-Quentin. Tourcoing. Toursos. Versailles.	35 129 3 3 13 4 6 6 4 4 2 2 2 2 1 4 4 2 2 2 2 2 1 3 3 3 8 4 6 1 6 1 6 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1	- 44 22 66 26 61 11 44 5 11 33 11 - 3 11 - 1 - 3 1 1 1 1 - 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	1 3 3 3 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 2 2 3 - 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	36 21 19 15 27744 42 15 13 3 14 9 7 6 6 47 42 4 5 4 22 3 4 5 13 7 29 6 6 6 8 23 3 5 5 11 6 22 2 1 5 12 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	***************************************	1 1 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-	1	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	111111111111111111111111111111111111111		200)))	»	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	111111111111111111111111111111111111111		111111111111111111111111111111111111111	»	3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	22 - 1 4 3 - 17 26612 3 - 111 225 - 1 56 - 14 1711 - 11 - 21 - 1942 42 42	3	225-143-77866123-1111-21-11942-1242-		15 25 40 10 42 44 4 157 13 2623 55328 49623 82349 6922 1 864 106	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11
			TAUX	-	-	5	12	19	825	-	15	2		3 2:	2			-	-	-	4	11	1	16	-	4	- '	4	111	3	114	-	235	-
	ALG	ÉRIE.	- Alger				4				-	-	- -	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	1		1	4	-	4		13	1

Juillet 1900.

1 3 - 1 5 - 1 1 1 1 - 3 4 1 1 2 7 15 44 19 13 20 29 124 Boulogne-sur-Seine 1 1 3 8 7 25 20 8 37 25 37 158 1 3 3 - 1 5 1 1 2 7 6 3 8 7 25 30 28 37 25 37 158 1 3 3 4 1 1 2 7 6 7 10 12 38 30 28 37 25 37 158 1 3 3 4 5 7 25 7 1 30 28 37 25 37 158 1 3 4 5 7 25 7 1 30 28 37 25 37 158 1 3 5 8 8 7 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	PAR GROUPE D AGE POUR CHAQUE	E GAUSE.	Junior	1800.
1	26. SUICIDES. 26. AUTRES WORTS VIOLENTES.		TOTAL DES DÉCÈS.	
1 1 1 1 2 1 3 6 3 6 5 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1	-		20 4 38 40.48. 20 4 38 40.2 59 40.2 59 40.2 59 40.2 59 40.2 50.2 50 40.2 50 4	VILLES.
1	2 13 28 11 56 - 23 53 62 18 15		.128 872 901 1.144 1.078 5.123	Paris.
- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 2 2 3 12 20 25 9 19 23 45 121 Tours. - 1 - 1 - 1 - 1 1 2 2 3 8 10 25 30 12 13 19 37 111 Troyes. - 1 - 1 - 1 - 2 8 9 19 - 2 - 2 24 17 21 13 35 110 Versailles. 3 19 15 14 51 - 25 42 30 19 116 119 105 158 296 336 1.004 56 22 30 37 87 232 1.185 741 807 954 1.531 5.218 Totaux	1 1 - 2 - 3 6 3 6 11 1 - 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	18	79 57 64 110 185 435 128 128 138 54 42 71 75 430 322 29 169 151 177 240 \$66 49 78 332 22 24 24 44 57 77 57 70 62 62 62 144 116 16 21 14 57 75 70 213 29 32 41 55 88 245 47 27 45 57 70 213 29 32 41 55 88 245 47 27 45 57 102 278 263 633 715 927 1.272 4.810 20 20 20 12 21 9 9 9 11 24 130 20 20 20 124 44 44 19 13 20 22 23 23 23 24 22 23 23 24 24 22 24 24 22 25 23 23 23 24 22 23 23 24 22 23 23 23 24 22 23 23 24 22 23 23 23 24 22 23 23 23 24 22 23 23 23 24 22 23 23 23 24 22 23 23 23 24 22 23 23 23 24 22 23 23 23 24 22 23 23 23 24 22 23 23 23 24 22 23 23 23 24 22 23 23 23 24 22 23 23 23 24 22 23 23 23 24 22 23 23 23 24 22 23 23 23 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24	Rordeaux. Ilavre (Le). Lille. Lyon. Marseille. Nantes. Nice. Reims. Roubaix. Rouen. Saint-Étienne. ToulouseTotaux. Amiens. Angers. Angoulème. Avignon. Besançon. Bèziers. Boulogne-sur-Seine. Bourges. Brest. Caen. Calais. Cette. Cherbourg. Clermont-Ferrand Clichy. Creusot (Le). Bijon. Doual. Dunkerque. Grenoble. Levallois-Perret. Limoges. Lorient. Mans (Le). Montluçon. Montpellier. Nancy. Neullly-sur-Seine. Nimes. Orléans. Pan. Perigueux. Perpignan. Poitiers. Rennes. Roanne. Rochefort. Saint-Denis. Saint-Ouen. Saint-Ouen. Saint-Ouen.
	- 1 - - 1 - 1 - - 1	1 1 2 2 3 12 20 1 1 2 2 3 8 10 25	25 9 19 23 45 121 30 12 13 19 37 111	Troyes.
	3 19 15 14 51 - 25 42 30 19 116		185 741 807 954 1.531 5.218	TOTAUX

Jüllet 1900.

		1181 1900.																	_		
GROUPES. d'ordre alphabet. 2	5,0	VILLES.	1. FINTE TPRODE ou muqueuse.	1bis. TYPHUS.	2. VARIOLE.	8. ROUGEOLE.	4. SCARLATINE	5. COQUELUCHE.	8. DIPHTÉRIB.	7. PHTISIE PULMONAIRE.	8. MÉNINGITE TUBERCULEUSE.	9. AUTRES Tuberculoses.	10. CANCER ET AUTRE TUREURS.	11. MÉNINGITE SIMPLE.	12. CONGESTION ET HEHORRAGIES	18. PARALYSIE SANS CAUSE INDIQUÉE.	14. RAMOLLISSEMENT CÉRÉBRAL.	15. Kaladies organiques DU CŒUR.	16. BRONCHITE	17. BRONCHITE CHRONIQUE.	18. PNEUMONIE, BRONCEO-PNEUMONIE.
70.000 м 100.000 м 100.000 м 1115 162.25 173.37 173.173 173.070 м 100.000 м 1115 173.173 173.173 173.070 м 100.000 м 1115 173.173 173.070 м 100.000 м 1115 173.173 173.070 м 100.000 м 1115 173.173 173.070 м 100.000 м 1115 173.173	85 104 73 94 Tor 7 5 3 10 6	Alais Albi Arles Arles Armentières Arras Asnières Asnières Bastia Bayonne Belfort Blois Cambrai Cambrai Cannes Carcassonne Castres Chalon-sur-Saône Châlons-sur-Marne Chambéry Châtellerault Dieppe Elbeuf Epinal Fougères Iurièville Montreuil-sous-b Montreuil-sous-b Mootlins Narbonne Nevers Niort Pantin Puy (Le) Rochelle (La) Saint-Brieuc Saint-Brieuc Saint-Brieuc Saint-Brieuc Saint-Omer Sedan Saint-Omer Sedan Sedan Saint-Omer Sedan Valence Valence Valence Valence Valence Valence Valence Valenciennes Vannes Valence	35 5 35 6		16	11.631	11 3	111111111111111111111111111111111111111	33	47193 357001 13224 3532 14453 233991 33162 31453 315, 62 119 334 2 2 2 2 2 2 3 3 9 10 16	11-12-1-15-1-1-1-15-1	1 - 121 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	11-2-11-31-4-13-4-21-3-2-6-21-23-5-21-31-7-24-11-4-21-5-4-2-8-5-22-7-6-3-2	23 1 23356 2 1 32 1 2 21 1	9633 52242 4114 36213 2182 81228 48286 42981 53334 21343 14367 197 53811	46	31 43 21 24 2	15242 44173 14263 14451 22431 5 1554 55151 65415 1 11 4 21474 32465 - 177 32416	1121	116 4 122 3 1 111 1212 211	
Auctinie. 20.000 à 1 0 6 8 2 4 2	11 9 8 4	Philippeville Sidi-bel-Abbes Tisi-Ousou	5 4 3 3 3 23	" " "	» 1	» »	» - »	» 3	1 4	9 - 6 » 2 - 58	» - » »	1 14	1 m m	2 4 2 3 19	1 19	» »	1 2 2 2	1 3 1 » »	» » »	20122	7 3 7 1 2



																	Juinot 1000.
19. DIARRHEE GASTAO-ENTARITE.	20. MALADIES CROLINIONNES.	20bis. CHOLÉRA ASIATIQUE.	21. Pierre et peritonite PUERPERALES.	22. AUTRES APPECTIONS PUERPÉRALES.	28. DEBILITE CONGENITALE.	24. SENILITE.	26. SUICIDES.	26. AUTRES MORTS VIOLENTES.	27. AUTRES CAUSES	28. CAUSES INCONUES.	MOINS DE	1 à 19	20 à 39	40 à 59	60 ANS ET AU- DESSUS	TOTAL G İNİR AL	VILLES.
13 16 3 9 - 3 6 5 16 3 5 5 12 4 3 10 9 - 16 7 7 1 11 6 4 12 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	11 1 1 1 2 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1		1	22	10 3 12 15 1 1 6 3 122 11 1 1 12	33 54 3361 11262 23137 17732 13324	111-12-11-12-11-11-11-11-11-11-11-11-11-	111111111111111111111111111111111111111	420 13 3 - 11 22 10 13 8 43 5 16 20 19 3 4 41 11 15 9 6 3 4 4 12 13 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	23111 23111 23111 23111 23111	9 9 12 19 10 8 13 4 27 7 4 1 15 6 8 8 6 19 8 3 13 2 7 7 14 16 8 10 22 9	979115 377788 1365148 43563 34494 43744	69753 64573 74677 56614 76897 40666	17 3 6 3 14 19 6 13 9 12 5 7 8 10 6 6 8 7 13 6 4 6 9 1 1 5 5 10 13 15	15 29 10 23 16 19 13 16 22 9 17 7 29 23 12 18 12 22 11 13 24 6 14 17 25	43 41 41 41 41 50 66 68 777 90 58 58 58 58 58 58 58 59 54 49 52 47 49 59 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	Agen
9 125 288 3 3 3 1 1 3 3 1 1 1 1 1 3 3 8 5 3 4 1 8 1 7 6 6 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8	1 2 2 12 12		1 21 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6	61 3 1 1 1 1 3 1 1 1 1 1 6 6 2 1 1 1	4 11 1 58 6 35 3 4 2 7 7 3 2 1 1 4 3 1 1 151 3 5 4 5	39	2244 - 2 - 7 - 123311 333 - 14 - 2441 76	10 21 13 8 15 11 11 6 2 13 16 11 11 14 4 10 3 9 8 6 6 7 7 5 12 17 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	22 1 1 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	12 13 8 31 31 12 7 6 39 5 7 16 11 19 4 11 3 10 12 6 5 3 8 17 6 6 4 17 6 6 4 17 6 6 17 6 6 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	297771 109155 51623 129693 556 8 5 368 722320	398 157 933 106 748 45 54 457 862 118 4 393 1171 14	10 10 6 8 14 12 9 13 14 8 14 12 7 3 8 8 4 8 13 14 5 6 16 13 23 6	11 310 19 14 20 24 25 13 18 21 11 12 9 20 13 11 15 16 4 6 24 18 19 20 17 15 16 17 17 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	38 75 75 83 39 83 85 42 48 81 19 55 42 28 85 55 28 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82	Lunéville
16 4 18 2 126	- » - » »		1	1 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	- - - - 20 20 20	3 1 4 1 ""	1 - "	3 3 -1 "" "	32 6 17 2 132	2 114 11 27 66 244	13 41 5 20 6 12	27 46 8 18 14 39	32 35 3 12 3 11	28 25 211 3 4	18 24 17 4 2 12	171 35 65 28 78	Mustapha 5



V. — Décès dans les villes de france de plus de 20.000 habitants.

COMPARAISON DE LA MORTALITÉ GÉNÉRALE MENSUELLE DE 1886 A 1900.

(Nombres absolus, moyennes et proportions pour 1.000 habitants.)

ANNEES	I. Paris		II. Villes de 100.001 à	467.0 00 h.	III. Villes de 30.001 a	100.000 h.	[V.] Villes de 20,901	å 30.000 h.		TOTAU	x.
	Nombre absolu. Moy ^{ne} .	Proportes.	Nombre absolu. Meyes.	Proport ^{en} .	Nombre absolu. Moy ^{ne} ,	Properties;	Nombre absolu. Mey**.	Proportes.	Nembre absolu.	Moy™.	Proport**.
1886 1887 1888 1890 1890 1891 1892 1893 1894 1895 1896 1897 1898	4.286 8.868 3.703 4.246 3.828 3.779	1,76	4.690 4.303 3.822 4.016 4.035 3.948	2,08	4.463 4.160 3.787 3.838 3.930 4.073	2,01	2.465 2.332 2.152 2.217 2.239 2.114	1,92	15.904 14.663 18.464 14.317 14.032 13.914	14.476	1,94
1892 1893 1894 1895	4.197 4.282 4.076 4.027	1,68	4.532 5.368 4.678 4.313 4.811	2,13	4.337 5.455 4.232 4.392 4.754	1,90	2.299 2.593 2.217 2.009	1,84	15.365 17.698 15.203 14.741 16.175	15.384	1,88
1896 1897 1898 1899	4.141 3.764 3.532 4.083 3.880	1,54	4.598 4.214 4.557 4.557	1,92	4.539 4.197 4.431 4.480	1,85	2.469 2.721 2.316 2.511 2.504	1,83	15.622 14.259 15.582	15.409	1,78
1900	5.123	2,04	4.810	2,03	5-218	2,15	2.854	2,68	18.005		2,07

VI. — DÉCÈS DANS LES VILLES D'ALGÉRIE DE PLUS DE 20.000 HABITANTS (I I VILLES):
RÉCAPITULATION DES DÉCÈS PAR CAUSE ET PAR AGE.

CAUSES DES DÉCÉS.	ALGER.	AUTRES VILLES.	TOTAUX.
1. Fièvre typhoïde ou muqueuse 1bis. Typhus 2. Variole 3. Rougeole. 4. Scarlatine 5. Coqueluche. 6. Diphtérie 7. Phisie pulmonaire. 8. Méningite tuberculeuse. 9. Autres tuberculeuse. 10. Cancer et autres tumeurs. 11. Méningite simple. 12. Congestion et hémorragie cérébrales 13. Paralysie sans cause indiquée. 14. Ramollissement cérébral. 15. Maladies organiques du oœur 16. Bronchite aigué. 17. Bronchite chronique 18. Pneumonie, broncho-pneumonie. 19. Diarrhée, gastro-entérite. 20. Maladies cholériformes. 20ms. Cholèra asiatique. 21. Fièvre et péritonite puerpérales. 22. Autres affections puerpérales. 23. Débilité congénitale. 24. Sénilité. 25. Suicides 26. Autres morts violentes. 27. Autres causes	6 4 23 5 23 5 10 3 4 20 39 1	23 1 9 8 4 58 7 14 13 19 19 2 6 21 5 11 40 126 2 1 2	24 1 15 4 - 3 4 81 7 14 13 42 24 2 6 31 8 15 60 165 - 2 2 7 39 2
28. Gauses incontrues	33 67 32 32 32 28	142 233 161 131 134	175) 300 (193) 193) 163 (162)

TABLEAU ANNEXE.

Décès par maladies épidémiques dans les villes de France de plus de 5.000 habitants (584 villes).

IES.	HÉPA DRS VILLES	RTITI OCIVA Pen	ON MIT LI	STAT Nom	ISTIC BRS D	Es Dácks	Villes dans lesque	lles ces mala (AVRO	dies ont or	GASIO1	nné p	endan 1018	t le antée	mois HEUR	plus de quatre dicés,	DES DÉCÉS
ÉPIDÉMIES.	TOTAL des villes.	1 toois.	2 diois.	3 deoès. Op		5 deces Fig. 5 deces Fig. 5 deces Fig. 5 deces Fig. 5 deces Fig. 5 deces Fig. 5 deces Fig. 5 deces Fig. 5 deces Fig. Fig	DÉPARTEMENTS	VILLES.	POPULATION.	Mars	Avril	ie M Dặc k	o nin	Juillet)	OBSERVATIONS.	pendant le mois pour l'ensemble : des villes
rithe trpede	111	65	23	8	6	9	Alpes-maritimes . Bouches du-Rhône Finistère	Nice Marseille Brest Nîmes Paris Havre (Le). Rouen	106.734 447.344 72.424 74.310 124.447 2.511.629 118.478 113.657 95.201	1	1 9 5 3 1 77 7 3 8	2 9 2 4 3 68 12 3 5	2 7 1 4 1 38 20 4	5 17 6 7 5 92 43 6 17	dont 1 militaire. dont 1 militaire. marine. dont 2 militaires. dont 1 militaire. dont 12 de la marine.	357
VALIGER.	22	10	Ā		-	8	Bouches-du-Rhône Corse	Ajaccio Dijon Caluire et Cuire Lyon Pantin	447.344 20.223 67.150 10.053 466.767 25.203 2.511.629 95.201		97 9 4 21 9 - 2 14	51 3 12 32 12 - 3 19	37 12 6 15 9 - 8	22 5 5 8 5 5 5 11 6		85
Recent.	69	28	14	8	7	12 <	Gard	Alais Méze Montpellier. Reims Nancy Perpignan Bollori Boulognes & lvry-s/Seine Paris Havre (Le). Avignon	23.981 6.215 73.659 107.700 96.148 31.721 28.733 37.088 24.385 2.511.629 118.478 44.588	- - 2 - 6 9 - 121	3 - 3 4 124	13 - - 2 - 11 - - 136 1	1 23 3 3 5 - 2 113 5	6 32 5 6 7 7 5 9 131 11 5	·	338
Seriatios.	34	24	7	1	-	2	Rhône	Lyon Paris	466 767 2.511.629	2	6 14	4 19	4 28	6 30		77
COPULLUCUE	52	36	9	4	2	1	Seine	Paris	2.511.629	21	24	24	23	24		98
wering.	59	41	7	3	4	4	Gironde	Bordeaux Firminy Lyon Paris	256.906 15.738 466.767 2.511 629	12 5 4 28	16 4 1 34	4 1 7 43	3 - 8 21	6 6 7 25		124
a					-		Total génébal des	déces par ma	aladies épid	lemiq	ues p	enda	nt le	mois		1.079

DE PLUS DE 20.000 HABITANTS:

Répartition par âge d'après l'état ID (modèle n° 10) du recensement de 1896 (Circulaire ministérielle du 13 février 1896).

поре		tion par a	Po			(, -				9 1990 (Otte	enem.		ret let	re an 1			
inpes.	-	VILLES.	De 0 à 1	De 1 à 19	De 20 à 39	De 40 å 5 9	De 60 ans et	INCONNU.	TOTAL.	II 🔷	relat.	VILLES.	De 0 4 1	De 1 à 19	De 20 à 39	De 40 à 59		INCONU.	TOTAL
par groupes.	4	TIBES.	an.	ans.	ans.	ans.	au-des- sus.	¥0#		Ordro a	ordre décretes. d'importance.		an.	ans.	ans.	ans.	au-des- sus.	YCE	
- 1	1	Paris			le de F		205 . 863	2.914	2.511.629	1 2 3	IV 95 65 113	Aix (B -da-R.)	378	5.970	6.909 8.341	5.909 5.869	3.692 4.679	i -1	8) 22.858 29.060 20.223
1	 I	– Villes d	 le 100	0.001	467.0) 000 ha	bitants	 (Fra:	(CB).	5 6 7	89 106 82 61	Alais Albi	422 240 363 594	8.602 5.728 7.157	7.633 6.990 8.528	5.013 5.228 6.235	2.304 3.049 3.068	23 43	23.981 21.278 25.394 29.765
11	10	Bordeaux Havre (Le). Lille	2.503	56.757 8 40 881		69.235	25.064	75	256.906 118.478	10	81 88 72 99	Arras Asnières Aubervilliers.	329 342	8.520 7.248 9.635	10.167 8.645 9.403	4.830 5.478 5.693	2.351 2.303 1.892		26.19 24.010 27.28 22.31
4 5 6	2 3 9	Lyon Marseille Nantes	5.275 7.725 2.019	2128.776	176.598 167.743 43 667	112.692 103.044 26.487	38.376 13 471	1.499	466.767 447.344 123.850	12 13 14	74 68 93	Bayonne Belfort Blois	322 440 310	8.561 8.308 7.013	9.886 14.499 7.823	5.609 4.051 5.136	2.493 1.435	-	26.×7: 28.73 23.1× 25.28
8 1 9 10 1	13 12 8 11	Reims Roubaix Rouen	1.990 2.490 1.371	35.263 46.231 32.833	37.215 43.287 42 037	23.417 23.468 24.954	9.809 8.971 11.462	15	107.709 124.447 112.657	16 17 18	66 70	Cannes Carcassonne Castres	378 430 357 833	8.127 8.768 7.517	10.436 9.866 10.040	6.991 6.510 6.172	2.999 3.530 3.625		29 02 29 03 27 68 26 42
11 12	6 T	St-Etleane. Toulouse	2.663	43.411 51.828 698.652	47.003	32.047	13.953	1 478	149.012	20 21 22	78 79 103 92	Chalon-sur-S. Chalons-s/M. Chambery Chartres	411 391 222 329	5.804 7.004	11.158 9.201 8.322	5,050 4,059 4,659	2.595 2.476 2.883	-	26.420 21.762 23.197 23.705
ļ		Villes		_	-	-=		=		24 25 26	90 116 98 111	Diep p e Elbeuf	239 336 440 312	7.159 7.628 6.143	6.423 6.946 6.465	4,203 5,012 5,015	2.269 2.660		20.014 22.326 20.636
1 1 1 2	16 18	Amiens	1.378		31.363 27.489	18.811 18.326	8.865 8.565	2	88.38/4 76.074	30	76 109 86 62	Fougeres Ivry-s/Seine Laval	290	7.126 7.677 8.207	7.708 10.511	4.112 5.234 6.939	1.352 3.397 3.657	18 6	25.55 20.86 24.38 29.60
4 4 5 6	10 29 36	Angoulème. Avignon Besançon Beziers	81:2 72 601	12 840 16.997 14 346 17 166	16 555 22 740 15 092	9.905 12.010 11.863	4.476 5.535	10	44.588 58.010	32 33 34	96 63 101 77	Lunéville Montauban Montceau-lm. Montreuil-s/b.	367 322 511 445	7.659 9.112 8.541	8.593	6 607 4.030 6.301	3.969 1.392 2.642	27	22.630 29.597 22.271 26.522
8 4 9 4 10	38 47 41 22 39	Bouls/m Bouls/S Bourges Brest	539 541 1.556	11.107 12 995	12.767 15.953	8.619 9.424 11.817	3.929 4.733 5.934	127 22	37.088	36 37 38	97 71 75 91	Moulins Narbonne Nevers Niort	535 409 412 253	8.105 8.223 6.388	10.012 9.422 7.721	6.262 5 676 5.865	2.661 3.058 3.319	31 1 64	22.547 27.480 26.791 23.610
12 3 13 3 14 4	30 53 13	Calais Cette Cherbourg	1.240 56/ 659	22.397 9.798 11.882 12.790	18 207 10 830 18.527	10 223 8 411 6 800		31	56 281 32 453 40 965	40 41 42	84 110 69 105	Pantin Puy (1.e) Rochelle (1.a). Saint-Brieuc.	503 207 387 344	5.780 8.055 7.294	7.424 10.204 7.507	4.769 6.430 4.175	2 473 3.404 2.128	-	25.203 20 65 28.48 21.476
16 3 17 3 18 3	54 51 56 24	Clichy Creusot (Le) Dijon	743 62/ 91:	11.290 11.205 2 19.609 11.124	12.040 11.404 24 714	7.064 5.898 14.916	2.241 2.626 6.949	71 50	31.757 67.150	44 45 46	10M 114 112 107	Saint-Die Saintes Saint-Maur Saint-Omer	407 324 320 318	6.283 7.658	6.339 6.196 7.069	3.946	2.278		21 23 20 18 20 36 21 26
20 4 21 2 22 3	55 14 26 37	Donai Dankerque Grenoble Levallois-P*.	539 639	15.005 15.864 13.905 26.075	13 252 27 805 17 065	7.822 13.308 10.763	4.171	26	40 295 63.805 46.542	48 49 50	115 87 80 64	Tarbes Valence Valenciennes	219 483 293 483	6.642 7.176 10.255	11.562 10.261 10.278	3.756 5.675 5.817	1.816 2.808 2.749	ā	20.02 24 25 26.21 29.59
24 4 25 2 26 3	17 12 28 57	Limoges	729 673 510	8 14 669 5 15 591 6 10 259	15.427 21.868 12.264	14 . 108 6 . 107	4 776 7.548 2.526	24	41.321 59.814 31.666	52 53 54	100 102 85 104	Vannes Verdun Vienne Villeurbanne	331 221 289 275	5.01a 6.640 6.860	7.011	6.222 5.264	2.759 2.30%	-	22, 309 22, 069 24, 985 21, 714
28 29 30	20 14 54 19	Montpellier. Nancy Neuilly-s/S. Nimes	1.5% 3/19 1.05	9.220 22.625	39.00№ 11 139 27.265	18.923 7.439 15.861	8.450 3.803 7.504	62	74.310	56	73 94		652	9.712			1.510		27.121 22.871
32 33 34	25 52 58 48	Pau Perigueux Perpiguau	351 43/ 78:	9 20 067 l 9.586 i 10.101 2 12 890	11.413 10 526 12.026	7.640 6.747 6.422	3.992 3.278 2.601	49	33.031 31.086 34.721			Algéris (
36 37 38	45 23 50 49	Poitiers Rennes Roanne Rochefort	693 310 504	3. 11.199 5. 19.040 6 10.404 8 10.244	27.103 12.552 13.306	15.595 7.850 6.772	6.367 2.575 3.184	215 - -	69.015 33.697 34.014	1	7	Alger	1.907 458	32.518	9.885	4.204	7.141	=	96.645 27.605
40 41 42	31 60 59 35	Saint Denis St-Nazaire. Saint-Ouen St-Quentin	. 63 . 89	6 10.671 2 17.304	10.039	6.094 6.846 9.955	2.177 2.269 4.310	43 84	48.6×9	3 4 5	10	Constantine Mascara Mustapha	1.165 452 646	1×.591 8.676 11.412	12.962 18.373 8 121 12.110	9.805 3.205 6.356	4.19M 1.543 2.17M	2	34.174 51.14 21.99 31.70
44 45 46	15 21 27 33	Tourcoing. Tours Troyes	. 1 53	1 23 004 8 29 177 7 17 065 8 17 272 2 14 45	23.885 24.061	13.374 14.801 11.500	5.414 6.741 5.446	43 1 43	63.53N 52.631	8 9	8	Philippeville Sidi-bel Abbes Tizi-Ouzou	609 499	8.267 9.507 13.433	30 515 7 235 7 321 7 441	4.144 4.053	1 132 1.565 1.242	22	20 650 23.14: 26 66
47 3	32 T	Versailles.		-						41	ļ	Tiemcen			11.763			-	35 135



Les villes sont gronnées d'annès le nonviction et classées per ordre cinhabétique dans chaque gronne

MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR

4900.

DIRECTION DE L'ASSISTANCE ET DE L'HYGIÈNE PUBLIQUES.

BUREAU DE L'HYGIÈNE PUBLIOUE.

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES DE FRANCE & D'ALGÉRIE

20.000 HABITANTS. ΑU NOMBRE

RULLETIN MENSHEL

Les villes sont groupees d'aj	pres la population et classees par	orare sibusperidae gans cuadae di	oupe, de la manière suivante:
/ I. VILLE DE	Paris	I	VILLE = 2.511.620 habitants.
•	100.001 A 467.000 habitants		VILLES = 2.365.238 -
\			
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-=2.421.820
IV. VILLES DE	20.001 A 30.000 —		- = 1.369.349 - 1.369.349
	TOTAUX	116	VILLES = 8.668.036 habitants.
	96.642 habitants.)		VILLES = 455.717° -
ALGÉRIE AUTRES VILLES	359.075 — }		11000 - 400.717
IV Agun (Lot-et-Goronne).	, IV CHALORS-SUR-MARKE (Marrs).	IV Moulins (Allier).	III SAIRT-QUERTIN (Aigne).
IV Arx (Bouches-du-Rhône).	IV CHAMBIRY (Savoie).	III NANCY (Mourthe-et-Moselle).	IV SEDAN (Ardennes).
IV AJACCIO (Corse).	IV CHARTRES (Eure-et-Loir).	II NANTES (Loire-inférieure).	IV TARBES (Haules-Pyrénées).
IV ALAIS (Gard).	IV CHATEAUROUX (Indre).	IV NARBOHHE (Aude).	III Touton (Var) (3).
IV Aum (Tarn).	IV CHATELLERAULT (Vienne).	III NEULLY-SUR-SEINE (Seine).	II Toulouse (Haute-Garonne).
III AMIENS (Somme).	III CHERBOURG (Manche).	IV NEVERS (Nièvre).	III Touncoine (Nord).
III Angens (Maine-et-Loire).	III CLERMONT-FER" (Puy-de-Dôme)	II Nick (Alpes-maritimes).	III Tours (Indre-et-Loire).
III Angouldun (Charenle).	III CLICHY (Seine).	III Ninus (Gard).	III Thores (Aube).
IV Anna (Bouches-du-Rhône).	III Carusot [Lx] (Saone-et-Loire).	IV Niort (Deux-Sèvres).	IV VALENCE (Drome).
IV ARMENTIRALS (Nord).	IV Diuppu (Seine-insérieure). III Dison (Côte-d'Or).	III Onléans (Loiret). IV Pantin (Seine).	IV VALENCIENNES (Nord).
IV Annas (Pas-de-Calais). IV Asniènes (Seine).	III Duon (Cote-a Or). III Douai (Nord).	I Paris (Seine) (2).	IV VANNES (Morbihan). IV VERDUN (Meuse).
IV AUBERVILLIERS (Seine).	III DUNEERQUE (Nord).	III PAU (Basses-Pyrénées).	III VERSAILLES (Seine-el-Oise).
III Avienon (Vaucluse).	IV ELBRUF (Seine-inférieure).	III Pinigueux (Dordogne).	IV Vienne (Isère).
IV BASTIA (Corse).	IV EPINAL (Vosges).	III PERPIGNAN (Pyrénées-orientales).	IV VILLEURBANNE (Rhone).
IV BAYONNE (Basses-Pyrénées).	IV Foughnes (Ille-et-Vilaine).	III POITIERS (Vienne).	IV VINCENNES (Seine).
IV BELFORT (Haut-Rhin).	III GRENOBLE (Isère).	IV Pov [Lu] (Haute-Loire).	IV WATTRELOS (Nord).
III BESARCOR (Doubs).	11 HAVRE [LE] (Seine-inférieure).	II Reims (Marne).	•
III Bézuas (Hérault).	IV IVET-SUR-SRINE (Seine).	III REBBES (Ille-el-Vilaine).	
IV Bross (Loir-et-Cher).	IV LAVAL (Mayenne).	III ROAHHE (Loire).	ALGÉRIE.
II BORDEAUX (Girondo).	III LEVALLOIS-PRESET (Seine).	III ROCHEVORT (Charente-infro).	
III Bouloghe-s/men (Pas-de-Calais).		IV ROCHELLE [LA] (Charente-infro).	A (41)
III Boulogne-sun-Seine (Seine).	III Linogus (Haute-Vienne).	II ROUBAIX (Nord). II ROUBN (Seine-inférieure).	ALGER (Alger).
III Bounges (Cher). III Brest (Pinistère).	III LORIENT (Morbihan). IV LUNEVULE (Meurthe-et-Moselle).	IV SAIRT-BRIEUC (Côtes-du-Nord).	BLIDA (Alger). Bonn (Constantine).
III CARR (Calvados).	II Lyon (Rhône).	III SAINT-DENIS (Seine).	CONSTANTINE (Constantine).
III CALAIS (Pas-de-Calais).	III MANS [LE] (Sarthe).	IV SAINT-DERIS (Gene).	Mascana (Oran).
IV CAMBRAI (Nord).	II MARSHILE (Bouches-du-Rhône).	IV SAINTES (Charente-inférieure).	MUSTAPHA (Alger).
IV CARRES (Alpes-maritimes).	IV MONTAUBAN (Tarn-el-Garonne).	II SAINT-ETIENNE (Loire).	ORAN (Oran),
IV CARCASSORRE (Ande).	IV MONTCEAU-LES-MINES (Saone-et-L").	IV SAINT-MAUR (Seine).	PHILIPPEVILLE (Constantine).
IV CASTRES (Tarn).	III MONTEUÇON (Allier).	III SAINT-NAZAIRE (Loire-infre).	Sidi-BEL-Abbès (Oran).
III CETTE (Hérault).	III MORTPELLIER (Hérault).	IV SAINT-OMER (Pas-de-Calais).	Tizi-Ouzou (Alger).
IV CHALON-S/SAUNE (Saune-et-Loire)	IV MORTREUIL-SOUS-BOIS (Seine).	III SAINT-OURN (Seine).	TLEMCKH (Oran).

⁽¹⁾ Les chiffres de population sont ceux de la population présente (garnison comprise), d'après le dénombrement de 1896.
(2) Pour les villes du département de la Seine, les décès des domiciliés hors Paris décèdes dans les hôpitaux de Paris sont reportés à la manne dans laquelle ces individus étaient domiciliés.
(3) La mortalité de l'hôpital dit de Saint-Mandrier, situé sur le territoire de la commune de la Seyne-sur-mer, mais affecté en réalité aux troupes) port de Toulon, a été rattachée à la statistique de cotte dernière ville.

Nota. — Les villes n'ayant produit auxua renseignement on a'ayant fourni que des renseignements incomplets sont inserites en italique.

Août 1900.

			out 1900.								DANS I	LES VIL	TES DE	• 1011		
ES.	NUM	_		ion.	CES.		÷s.	es.	ES.	NAI8S	ANCES	MORT	r-nės At Civil		ENFANTS EN HOURE	Náa
GROUPE	ordre alphabét. par groupes.	ordro décroiss. d'importance.	VILLES.	POPULATION	· NAISSANCES.	DÉCÉS.	Mort-Nés.	MARIAGES.	DIVORCES.	légi- times.	illégi- times.	légi- times.	illégi- times.		Placés dens la commune	here de la com- mune, placés dans la commune
I.	-	1	PARIS	2,511.629	4.737	3.924	430	1.987	105	3.453	1 284	300	130	1.448	35	·
- Villes de 100.001 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9	10 5 2 3 9 13 12 8 11	Bordeaux	256.906* 118.478 215.550 \$66.767 447.345 123.850 106.734 107.709 124.447 112.657	399 314 524 641 976 191 239 205 301 229	414 407 518 803 192 137 210 289 294	15 9 30 43 61 9 15 11 11	172 89 166 216 100 47 59 115 62	10 12 6 29 12 1 1 3 4 2	313 260 416 321 817 173 208 179 260 175	86 54 108 120 156 18 31 36 41 54	12 9 43 50 8 13 5 8	3 - 17 - 19 - 11 - 1 - 2 - 6 - 3 - 3	23 204 33 40 52 -	24 20 29 99 93 8 38 12 19	11 - 3 - 125
= ~	11 12	7 6	Saint-Étienne Toulouse	135.784 149. 61 2	199	233	33	101 88	5 2 89	3.717	24	- 26	74	12 21	13	- 2
		Т	OTAUX	2.365.238	4 477	4.453	273	1.471		3.717	760	197		*	, n	**
	1 2 3 4 5	16 18 46 40 29	Amiens Angers Angoulême Avignon Besauçon	88.384 76.074 37.902 44.588 58.010	162 122 46 78 66	192 157 54 97 98	14 11 2 9 7	45 32 21 22 39	5 1 8 - 2	133 103 87 69 54	29 19 9 9	11 11 2 4 8	3 - - 5 4	5 7 5 11 4	10 12 2 11 1	5 1 - 2 -
	6 7 8 9 10	36 38 47 41 22	Béziers Boulogne-sur-mer. Boulogne-s/-Seine Bourges Brest	43.668 72.424	101 133 105 63 173	122 124 98 59 167	6 11 3 5	37 26 33 21 50	3 3 2 2	89 120 90 57 161	12 13 15 6 12	5 9 2 3	1 2 1 2	41 8 36 12	4 4 4 12	1 1
113.	11 12 13 14 15	39 30 53 43 34	Caen	45.385 56.281 32.453 40.965 50.152	57 145 71 64 54	100 112 64 77 74	7 1 1 6 1	29 43 27 26 21	2 3 1 1 1	49 125 66 56 43	8 20 5 8 11	5114-	2 - - 2 1	7 2 1 1 23	13 2 1	1 1 -
100.000 babitants.	16 17 18 19 20	51 56 24 55 44	Clichy Creusot (Le) Dijon Dougi Dunkerque	67.150 31.911 40.296	93 72 126 53 86	67 34 111 50 65	2 4 6 6 5	26 25 35 25 29	1 5 1	78 70 99 43 78	15 2 27 11 8	£ 4 5 4 4	1 2 1	26 24 -	1 1 3	1 1 -
30.001 \$ 100	21 22 23 24 25	26 37 17 42 28	GrenobleLevallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le)	46.542 77.716 41.321 59.814	90 109 128 101 104	141 108 132 83 115	7 9 8 - 2	51 38 43 30 41	2 8 1 4 4	78 84 109 93 86	12 25 19 8 18	7 6 5 - 2	3 3 - -	25 27 18 9	4 9 7 12	1 2
Villes de 3	26 27 28 29 30	57 20 14 54 19	Montlacon Montpellier Nancy Neuilly-sur-Seine Nimes	96.148 32.012 74.310	55 134 183 61 105	59 162 186 55 137	12 12 12 3 8	19 51 74 22 38	1 2 1 2	53 119 142 56 89	15 41 5 16	10 11 1 8	2 1 2	2 20 5 13 20	3 11 5 1 2	3 2 -
! ::	31 32 33 54 35	25 52 58 48 45	Orléans	31.086 34.721 38.581	51 50 61 60	104 65 52 61 55	5 2 5 6 5	32 5 22 23 19	2 -/ -/ -	78 39 46 54 54	13 12 4 7 6	5 5 5 8	1 2	4 4 14 4	11 2 3 10 3	
	36 37 38 39 40	23 50 49 31 60	Rennes	69.015 33.697 84.014 54.115 30.421	105 59 58 148 82	164 51 43 136 45	5 3 5 6 6	43 19 18 53 28	1 1 2 2	80 56 54 119 80	25 3 4 29 2	2 3 5 5 4	1 2	34 37 3 11	10 4 6 8 3	- 2 6
	41 42 43 44 45	59 35 15 21 27	Saint-Onen Saint-Quentin Toulon Tourcoing Tours	30.504 48.689 95.201 73.393 63.538	70 97 169 167 89	79 112 175 144 121	7 4 18 11 9	21 29 52 63 44	- 6 3 1 3	78 145 155 71	16 19 24 12 18	6 3 14 10 9	1 1 1 -	2 5 31 9	4 23 19 9	- - 1
	47	33 32	Troyes Versailles	52.631 53.775	105 94	106 125	11 4	32 36	3 4	80	22 14	8 2	3 2	24 9	23 3	ē
		T	OTAUX	2.421.820	4.496	4 736	283	1.578	89	3.864	642	222	61	n	n	*
A	u éris	ı. –	Alger	96.642	144	170	3	44	4	126	18	3	-	1	. 5	6

	1~	inos		, <u>,</u>	1	.	١.		NAISSANCES		MOR	T-nės		EMPANTS MIS RN NOURRICH		
GROUPES.	re alphable.	ordro dócrojas. d'imperiance.	VILLES.	POPULATION	MAISSANCES	DÉCÈS.	MORT-BÈS.	MARIAGES.	DI VORCES.	légi- illégi-		légi- illégi-		Nes dens la commune Placés Placés hors dans		Nés hors de la com- mune, placés
_	ortra par	95	Ages	22.858	26	42	-	14	_	limes.	times.	times.	times.	de la commune	commune 3	dans le commun
	2 3 4 5	65 113 89 106	Aix (Bda-Rh.). Ajacelo Alais	29.060 20.223 23.961 21.278	45 42 51 28	64 34 76 3 4	4 1 2 3	20 7 13 11	1 - 1	39 35 50 26	6 7 1 2	4 1 2 3	-	3 ນ 8 ນ	8 » 4 »	" 1 "
	6 7 8 9	82 61 81 88	ArlesArmentieresArras	25.394 29.705 26.197 24.016	47 73 40 69	39 60 36 47	3 4 2	16 38 24 26 17	1 - 1 -	46 67 36 48	1 6 . 4	- 3 3 1	1	2 - n 10	1 6 	- »
	10 11 12 13	72 99 74 68	Aubervillers Bastia Bayonne Belfort	27.283 22.319 26.871 28.733	92 49 39 52	65 41 45 58 44	6 3 6 1	13 14 22	1	80 41 38 47	12 8 1 5	4 3 5 1	2 - 1	7 » 6 2	1 1 3	3
	14 15 16 17	93 83 67 66	Gambrai	23.186 25.284 29.022 29.031	26 47 40 50	38 35 . 74	3 2 5	11 11 17 23	1 - 2 1	22 46 35 46	4 1 5 4	1 2 5	2 - - -	» 3 5	» 6 1	» 1 -
ants.	16 19 20 21	70 78 79 103	Castres	27.687 26.422 26.420 21.762	50 40 46 34	38 46 65 3 9	9 -	8 13 12 4	2 1 1	48 33 40 31	2 7 6 . 3	- 8 - 3	1 1	» 5 -	» 1 2	» - - 4
000 habitants	23 24 25	92 90 116 98	Chatteauroux Chatellerault Dieppe	23.197 23.702 20.014 22.326	40 45 36 49	44 29 30 55	1 5	4 15 11 12	2 1 1	35 43 35 37	5 2 1 12	1 5	2 - - -	3 4 1 4	3 4 2 3	3 1 1
.001 \$ 30.	26 27 28 29 30	111 76 109 86 62	Elbeuf Epinal Fougères lvry-sur-Seine Laval	20.636 26.558 20.849 24.385 29.604	38 43 51 68 33	56 31 37 93 6 0	3 6 5 3	14 5 9 25 18	1 1 3	29 35 50 61 30	9 8 1 7	3 6 5 1 3	- - 2	2 36 8 16	6 1 1 1 6	2 - 1
Villes de 20.	31 32 33 34	96 63 101 77	Lavat	22.630 29.597 22.271 26.522	45 37 64 65	40 52 22 50	4 1 6	12 20 29 27	1 1 -	40 33 61 55	5 4 3 10	- 4 1 5	- - 1	2 - 7	2 2 2 5	1 - - 7
IV. — VI	35 36 37 38	97 71 75 91	Moulins Narbonne Nevers Niort.	22.547 27.480 26.792 23.610	20 72 38 36	32 60 45 41	- 6 1	14 18 17 12	1 1	17 66 34 29	3 6 4 7	- 5 1	- 1 1	4 3 13 14	- 3 3	1 3
	39 40 41 42	84 110 69 105	Pantin	25.203 20.653 28.480 21.476	58 22 47 37	66 29 50 41	7 - 3 1	15 10 24 11	i 1 1	52 20 40 33	6 2 7 4	4 - 3 1	3 - -	11 » 2 -	3 » 3 -	2 **
	43 44 45 46	108 114 112 107	Saint-Dié Saintes Saint-Maur Saint-Omer	21.220 20.184 20.262 21.269	43 20 39 44	39 22 43 37	1 5 1	9 7 12 10	- 1 1	33 18 35 33	10 2 4 11	- 4 1	1 1 -	- 4 3	1 1 1	4 - 8 1
	47 48 49 50	115 87 80 64	Sedan	20.025 24.259 26.212 29.591	25 38 44 52	22 32 44 6 3	4 6 1	9 13 . 6 . 11	- 1 2 1	24 35 42 47	1 3 2 5	- 6 -	- - 1	3 8 -	- 3 1	-
İ	51 52 53 54 55	100 102 85 104 73	Vannes Verdun Vienne Villeurbanne Viucennes	22.309 22.066 24.982 21.714 27.121	34 23 43 39 44	34 28 39 30 62	43542	13 7 8 15	1	27 20 36 35 40	7 3 7 4	4 2 4 4 2	1 1 -	» 7 12 5	» 1 -	: » : -
ì	56	94	Wattrelos	22.871	55	46	1	9		50	5	1	-	-	5	3
			TOTAUX	1.369.349	2.473	2 524	154	800	3 6	2.184	289	130	24	»	, 	*
) یے	1 2 3 4	7 5 3 10	Blida Bone Constantine Mascare	27.602 34.474 52.145 21.997	53 73 115 23 80	90 93 130 63	3 4 5 3	1 12 16 4 16	2 1 -	52 61 108 20	1 12 7 3	3 4 3	- 1 -	»	n 6 1	»
Austra	5 6 7 8 9	6 2 11 9	Mustapha Oran Philippeville Sidi-bel-Abbès	32.704 84.757 20.450 23.453	195 34 73	88 191 46 94	4 - 3	16 39 6 23 43	1 8	59 150 30 50	21 45 4 23	8 3 - 3	1 -	» - -	4 2 2	» -
1	10	4	Tizi Ouzou Tlemcea	26.668 35.135	74 64	79 86	" —	10	-	73 62	2	** 	<u>-</u>	*	» ———	» »
			TOTAUX	359.075	784	950	38	170	17	665	119	35	3	ν	»	

Août 1900.

	NUMÉ			1.			TY		IDE	1	bis.	Т	YPI	US	3.		2.	VA	RIO	LE.			3.	ROU	GEO	OLE.		1	1. S	CAI	RLA	TIN	E.
and all all all all all all all all all al	par groupes.	ordre decroissant d'importance.	VILLES	- :	1 - 19	20 — 39	40 - 59	— 09	TOTAL.		1 - 19	20 — 39	40 - 59	09	TOTAL.	-1	1 - 19	20 — 39	40 - 59	09	TOTAL.	- !	- 19	20 — 39	40 - 59	09	TOTAL.		1 - 19	20 - 39	40 - 59	09	
	-	1	Paris	-	49	40	11	3	103	-	- -	-	-	-	-	1	1	3	2	-	7	15	34	-	-		49	3	3	1	1	1	
467.000 habitants.	1 2 3 4 5	4 10 5 2 3	Bordeaux Havre (Le). Lille Lyon Marseille		19 - 6 12	9	-	- 1 - 2 -	7 71 19 24	11111		11111	11111	11111		- - 1	3	1 1	2		4	1 1	6 2 1 2	-	11111	11111	1 6 3 1 3	1111	1 - 2 -	1	410110	11111	
а 407.000 па	6 7 8 9 10	9 13 12 8 11	Nantes Nice Reims Roubalx Rouen St-Ètienne .	111111	7 - 6	2 2 2 1 1 6			4 2 3 8 1 13	111111	111111	111111	111111	111111	111111	111111	111111	1	111111	11111	1	2	1 -	111111	111111	111111	3	1	1	111111	111111	111111	
1	12	6	Toulouse		52	74	23	3	152				- 1 - 1		-	1	3	- 3	- 2	1 - 1	9	5	14			-	19	1	- 4	- -		-	
ints.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	16 18 46 40 29 36 38 47 41 22 39 30 53 43 34	Amiens Angers Angoulème Avignon Besançon Béziers Boulsur-m. Boulsur-S. Bourges Brest Caen Calais Cette Cherbourg Clermont.F ^a Clichy)) 	4 2 - 1 1	22 32 11 22 	» 1 » 1 1	1 1 - - - - - 1	7 22 5 - 8 - - 2 2 1 3 5 4	-	***************************************	» »	»	») 	30	»			»	»	1			» - - - - - - - - -	»	1 5 5 4 - - - 2 2	-	»	» »	»	»	
Villes de 30.001 a 100.000 nabitants.	17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	56 24 55 44 26 37 17 42 28 57 20 14 54	Creusot (Le) Dijon Douai Dounkerque. Grenoble Levallois-P*. Limoges Lorient Mans (Le) Montluçon Montpellier. Nancy Neuilly-s/S Nfmes	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 - 1	2	2		3 1 2 1 1 1 - 3 7 -	11 11 11 11 11 11						11111111111111			1	111111111111111	1	66	1 77 1 4 4 9 4 1 1	1 1			13 1 7 1 1 - 10 4 1	1 111111	1	1	1111 1111 11111	THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH	
	31 32 33 34 35 36 37 38 39	25 52 58 48 45 23 50 49 31	Orléans Pau Périgueux Perpignan Poitiers Rennes Roanne Rochefort Saint-Denis	1111111	1 1 1	1	-		2 2 2 1 1 2 2 1		111111111	-		111111111	1111111111	111111111					1		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				1 1 - 1	-	1		1111111111	1111111111	
	40 41 42 43 44 45 46	59 35 15 21 27 33	St-Nazaire. Saint-Ouen. St-Quentin. Toulou Tourcoing. Tours Troyes		5	i	1		11 1 2	11111	1 111111		1 111111	1 111111	1 11111	3	5	-			10	1	1				1	-	1 111111		1 211111	(Print)	-
	47	32	Versailles	-	36	1	1	_	99	-	-	-	-	-	-	4	6	3	1	_	15	13	43	-	-	-	58	-	- 2	-	4	-	1

Août 1900.

				_	,				.,																					
	5.	COQ	UEL	UCHE	s.	CR O				RIE,	EUSE.	7. P	HTIS	IE P	ULM	ON.	IRE	7	8.	MĖ!	NING	ITI E U	S R.	,	8 0 9		UTF		8.	
1-:	= -	22 - 23	40 - 50	: - 3	TOTAL.	–	1 - 10	20 - 35	40 - 59	: - 3	TOTAL.	1 - ::	1 - 19	20 — 33	40 - 80	8	TOTAL.	1		22 - 22	40 - 50	: 3	TOTAL.	1	1 - 19	20 — 33	40 - 59	·· — 89	TOTAL.	VILLES.
	2		-	1	28	1=	-		-	•	9	3	65	395	278	42	783	8	40	12	7		67	5	33	<u>دو</u>	37 —	8	123	Paris — 1.
	1 1 7 1			11111111111	2 1 - 2 2 - 1 - 7 - 3 18	1 3 - 1 - 5	1				1 1 1 1 8	1 - 1 - 5	67873 13 8622 8 43 74	28 49 15 18 10 9 13 18 13	9 16 36 20 13 6 4 9 10 9 6	3 1 8 1 3 - 1 4 2 10	46 55 101 56 42 22 15 25 41 28 21	2 2 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 1 0 3 1 3 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1121111113			54 155 - 31 42 1 36	111111111	6 1 2 5 3 2 - 1 1 1 2 2	52137 - 12 - 21	-	2 2 1	17 8 49 16 5 23 1 4 25	Bordeaux . 1. Havre (Le). 2. Lille 3. Lyon . 4. Marseille. 5. Nantes. 6. Nice. 7. Relms . 8. Roubalx 9. Rouen . 10. St-Étienne 11. Toulouse. 12.
	1 2 31 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	7	->	»	->-1-1-2>41	-		2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		- n	1 2 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	2 - 1	133 3 - 141 1 4 2 2 8 8 2 133 6 6 7 7 1 1 3 3 2 1 6 6 1 3 1 1 3 3 6 6 7 7 1 0 8 2 - 4 4 1 1 1 1 3 8 6 6 1 1 1 1 3 8 6 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 m 14 4 2 2 4 4 5 1 1 1 0 0 3 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 - 1 1 1 1	3 1 1 22 17 19 4 16 16 16 18 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	4 *** 111 ** 122 4 11 16 11 16 11 16 11 16 11 16 11 16 11 16 11	. Mar 1004 at 82 1	9/20/11/11/11/20/11/19/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11/		_	10 %	121111111111111111111111111111111111111	3 3 1 2 3 1 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 3 3	- 23 2	3 11 - » - · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3	11112 6 1113 > 1 1 2 1 121 121 124 1 13 1 2 2 2 2 2 1 5 1 7 3 1 1 2 4 1 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 1 2 4 1 1 1 2 4 1 1 1 2 4 1 1 1 2 4 1 1 1 2 4 1 1 1 1	Amiens. 1 Angers. 2 Angoulème. 3 Avignon. 6 Blesançon. 5 Béziers. 6 Boulog* s/m 7 Bloulog* s/m 7 Bloulog* s/m 8 Bourges. 9 Brest. 10. Caen. 11. Calais. 12. Cette. 13. Cherbourg. 14. Clermont. 15. Clichy. 16. Creasot (Le) 17. Dijon. 18. Douai. 19. Dunkerque. 20. Grenoble. 21. Levallois. P 22. Limoges. 23. Lorient. 24. Mans (Le). 25. Montlucon. 26. Montlucon. 27. Nancy. 28. Neuilly-s/-8 29. Nimes. 30. Orléans. 31. Pau. 32. Perpignan. 31. Pau. 32. Perpignan. 34. Poitiers. 35. Roanne. 37. Rochefort. 38. Sti-Quentin. 42. Tous. 43. Tourcoing. 44. Tours. 46. Versailles. 47.
	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	·	3	8	5	-	16	·	1	-	-	-	1	٠	-	-	-	-	-	Alger-Austane.

Août 1990.

	S. S.	-	ANGER	6.	10.	CA	N C	ER	s.	1			PLE		E	1		(et	STIO	- 1		B. P				RA		14. LISS RÉBR		EN
GROUPE	ordre alphabet.	ordre décroissant d'importance.	VILLES.		1 - 19	20 - 39	40 - 59	09	TOTAL	1	1 - 19	20 - 39	40 - 59	09	TOTAL.	1 - 1	1 - 19	20 — 39	40 - 59	09	TOTAL.	19	20 - 39	40 - 59	09	TOTAL	61 1	20 - 39	40 - 59	09	
1.	-	1	Paris	_	1	19	100	99	219	25	50	13	8	3	99	-	_	17	65	88	170	-	1	11	39	51	-		4	11	-
à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11	Bordeaux		1	1 1 1 1 1 1	7 4 7 3 6 10	7 28 8 2 1 4 7 7	23	6 7 3 17 1 1 8 1 2	3	1 2	2		13 16 24 11 55 1 3 9 2 6 3 6	1	2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 5 - 1	6 2 6 4 11 1 5 7 4 2	16 7 12 16 30 10 8 10 3 10 7 17	23 9 19 20 49 11 8 16 3 18	11 111111	1111111111111	1 - 1 - 1	1 1 1 2 3	5 1 -2 - 1 -2 1 2 1 2	Living the co	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	1 1 2 2 2 1 - 4	426666	
		Т	OTAUX	-	1	15	108	99	223	47	69	26	1	2 =	149		2	8	48	146	206	-	=	=	14	18	=	2	11	35	
III Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	1 1 2 3 4 5 6 7 8 9 9 10 111 12 13 3 14 15 16 6 17 7 18 19 20 1 22 23 32 24 25 26 6 27 3 8 39 9 40 41 42 43 44 44 5 46 47	166 400 299 366 388 471 222 399 533 433 435 555 444 555 445 557 228 577 228 577 228 577 228 577 228 475 475 475 475 475 475 475 475 475 475	Amiens Angers Angers Angoulème Avignon Besançon Besançon Besançon Besançon Besançon Besançon Besançon Gesangon Brest Caen Calais Cette Cherbourg Clermont-Ferrand Clichy Creusot (Le) Dijon Douai Dunkerque Grenoble Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le) Montluçon Montpellier Nançe Nenilly-sur-Seine Nimes Orlèans Pau Périgneux Perpignan Politers Rennes Roanne Rochefort Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Tourooing Tours Troyes Versailles	»)		2 1 1 1 5 4 4 - 2 2 2 2 1 1 2 2 2 2 4 - 1 3 3 2 1 1 1 2 2 2 2 4 - 1 3 1 3 2 2 2 4 - 1 3 1 3 2 2 2 4 - 1 3 1 3 2 2 2 4 - 1 3 3 2 4 - 1 3 3 2 4 - 1 3	1 1 2 2 3 3 2 2 5 5 5 1 1 3 4 3 3 1 1 2 2 1 1 3 3 7 7 4 4 3 3 6 6 4 4 - 1 2 2 1 1 1 5 - 6 5 5	4 2 2 7 7 7 4 5 3 3 8 8 1 4 4 2 2 4 4 4 3 3 1 1 6 6 2 2 8 8 2 2 6 6 1 1 5 7 7 10 6 1 1 3 3 4 4 7 1 1 6 2 2 1 1 5 9 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 2 2 5 5 1 1 1 2 2 5 5 1 1 1 1 2 2 5 5 1 1 1 1	1 1 2 1 1 1 1 2 2 1 1 3 3 5 5 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11) »	1	2 1 1 2 2 2 3 3 5 5 5 5 1 0 0 4 4 5 5 5 1 0 0 4 4 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	»	11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	132 76324 21 112 111613 24418 35320 5457 - 51353 151:	10 5 2 4 3 4 7 6 4 9 3 6 6 4 4 2 6 5 9 8 - 11 2 4 6 5 3 7 2 2 5 5 5 6 6 7 2 2 6 5 9 8 - 11 2 4 6 5 7 2 2 5 5 6 6 7 2 2 6 5 9 8 - 11 2 4 6 5 7 2 2 5 5 6 7 2 5 6 7 2 5	» » » » » » » » » » » » » » » » » » »	1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11 2 2 3 3 - 1 1 1		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	1	1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	
	1	1	Versailles	-	1	24	-	107	-	-	-	_	1	- 2	128	-	9	17	56	-	239	-	4	14	44	62	1	2	8	41	1-



Août 1900.

GROUPE	alphabe groupes.	22 00			GAST	RO-E		HÉE,				ÉRIF		IES.	2	Obi AS			UB.	A	ET	PÉRI erpé	KOT	ITE	λ	FFECT		3	DE	23. BILI		SE	ILI	TE
	ordre alphabet. par groupes.	ordre décroissant d'importance.	VILLES.	:	1 - 19	20 — 39	40 - 59	09	TOTAL.	-1	1	20 - 39	80 - 05	TOTAL		1 - 19	1	40 - 59	09	TOTAL. /	19	20 - 39	40 - 59	TOTAL.	61 - ::	20 - 39	40 - 59	TOTAL.	1 - :-	1 - 19	TOTAL	40 - 59	~ - 09	-
1.	-	1	Paris	508	76	8	16	17	625		-	-	-	-				1 . 1		-	_	5	- -	5	-	2=	_	2	100	1 =	101	-	127	1
a 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux. Havre (Le). Lille Lyon Marseille. Nantes Nice Reims Roubaix Rouen St-Etienne Toulouse	58 109 226 85 82 24 15 84 151 95 26 35	9 5 32 3 1 4 - 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 - 4 3 - 1 2 1	5 11 4 1	69 133 239 99 132 31 18 88 152 102 30 50	2	9	1	11111111	1 1								1 - 1 - 2 - 1 - 1	1	1 1 1 - 2 - 1 - 2 - 1 - 1 - 2 - 1 - 1 -	1.111.111111	1 - 3 - 1 - 1		3 1	8 5 11 40 11 3 5 3 3 8 8	1 3	8 5 11 41 14 3 6 6 3 3 8 8 8	11111111111	18 4 12 18 16 6 8 11 8 10 6 27	
Ì		Тот	ACX	990	-	11	14	43	1.143	3 =	9			2 1	6 -	=		11	- :	-	<u>-</u>	7=	_ 2 =	9	- - =	- 6 =	- '	6	112	5	117	1	144	-
	1 2 3 4 4 5 6 7 8 9 9 10 11 12 13 14 4 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 40 41 42 3 44 44 45 44 7	166 188 460 299 368 477 412 399 30 338 437 422 399 30 353 433 44 26 24 25 25 26 24 45 25 26 26 27 20 27 20 27 20 27 20 27 20 27 20 27 20 27 20 27 20 27 20 27 20 27 20 27 20 27 20 27 20 27 27 20 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	Amiens Angers Angors Angolème. Avignon Besançon Besançon Besiarcs Boul.sur-S Boul.sur-S Bourges Brest Caen Cals Caen Cals Ciette Creusot (Le) Bijon Douai Levallois-P! Limoges Lorient Mans (Le). Montlucon Montpellier. Nancy Neuilly-s/S. Nimes Orléans Pau Perigneux Perigneux Perigneux Perigneux Perigneux Saint-Denis. StNazaire. Saint-Ouen. StQuentin. Touron Touron Touros Troyes Versailles	50 144 6 7 7 8 8 122 9 36 6 4 4 4 11 17 7 14 16 6 2 12 4 11 11 31 7 7 2 11 3 1 1 7 7 2 11 3 1 1 7 7 2 1 1 3 1 7 7 2 3 9 8 6 9 1 8 1 8 5 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	144774 - 8 > 2 2 6 3 2 2 2 1 - 3 2 2 - 2 1 4 4 7 - 1) 1 1 	1 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	55 16 6 10 9 26 6 34 12 7 4 25 6 23 5 11 20 17 17 7 2 17 5 20 446 7 15 12 10 27 3 24 5 8 2 2 39 20 79 20 8 325	»	1 3 3 - 2		1	1 2	-))))))))))))))))))))	»	»»)) 	»»	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	111111111111111111111111111111111111111	»	11 11 13 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	»	333	»»	2011 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 2 3 1 4 1 6 1 1 6 2 5 3 1	18111 1111 6111 11411 1111 1111 1111 111	323144 161116 25311 - 1111 124 2 554 - 621112 3 - 162 185 9 34	1211 1711 21114 1111 1111 1111 1111 1111	162424 16521 21635 -3735 35469 37434 2133 - 2415 - 14316 74	
i	47	- 1	Versailles	734	-	5	19	-	25		10	- 1	1 1	15	-	-		-	- -	-	1	10	-	11	-	4	-	4	113	1	114	1	178	1



							-					10.75	200	-		-					507	-							
25	. s	UIC	IDE	s.	2		UTI			RTS	2	7. A	UTF	ES	CAU	SES.			C			s		тот	AL D	ES I	ÞÉCÉ	s.	
18	20 - 39	1 40 - 59	- 09	TOTAL.	1-1		20 - 39			TOTAL.	1 - :-	1 - 19	20 - 39	40 - 59	— 09	TOTAL.		1 - 19	20 - 39	40 - 59	09	TOTAL.	de 1 an.	1 à 19 ANS.	20 à 39 ANS.	40 a 59	60 ans et au-dessus.	TOTAL GENERAL	VILLES.
6	23	20	12	61		1	17 3	6 1	-	15 8	30	41	121	206	179	577	.	=	9	4	6	25 —	758	515	810	949	892	3.924	Paris.
1 2	4 3 3 3 1 1 1 1	1 2 1 5 2 2 2 1 2 1 1 9 =	1 1 1 1 1 1 3	9 2 4 2 2 5 2 48	1	1 = =	3 - 4 1 1 1 2 1	4 1 1 1 3 2 2	2 4 1 1 1 1 3 7 1	- 1 1 1 3 2 2 - 3 - 4 10 - 4 11 80	2 8 4 4 31 1 5 2 2 9 9 9 3 4 4 —	3 5 10 24 2 7 3 2 2 2 6 70	11 12 22 24 9 4 2 6 4 6 3 —	9 9 32 39 14 12 6 8 13 11 9	14 22 51 40 13 16 11 9 13 15 15 273	104 39 56 119 158 39 44 24 34 41 35 37	77	1 1 2 11 =	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	9 2 - 14 =	1 1 1 2 2 2 2 3 1 31	5 3 1 56 1 1 9 11 5	84 128 262 144 174 34 27 101 167 125 48 53 1.347	39 72 49 64 170 20 19 16 31 23 25 35	57 88 73 107 116 35 27 17 25 36 34 33 648	85 67 51 145 150 42 233 33 27 45 51 51	149 52 83 198 193 61 41 43 39 65 74 127 1.125	414 407 518 658 803 192 210 283 294 232 299	Bordeaux. Havre (Le). Lille. Lyon. Marseille. Nantes. Nice. Reims. Roubaix. Rouen. Saint-Étienne. Toulouse.
1	11122 31	1 1 1 1 1 2 1 1 1 5 5 1 1 1 1 5 5 1 1 1 1	2 2 1 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 2 2 2 3 3 4 4 4 5 5 1 1 3 2 2 3 5 5 1 3 2 2 5 1 3 2 5	»	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	244	111111111111111111111111111111111111111	1 2	1 3 3 1 7 6 6 - 7 7 3 3 1 4 5 5 1 8 8 2 - 1 - 3 1 8 5 5 - 6 2	1 22 1 7 7 1 4 4 - 1 3 1 1 1 1 - 2 5 3 3 2 4 1 0 2 - 7 3 3 1 4 4 1 2 1 - 2 4 4 - 2 1 2 4 4 - 2 1 2 4 4 - 2 1 2 4 4 - 2 1 2 4 4 2 1	33 71 12 1 1 1 3 3 1 4 - 1 4 5 5 - 5 3 4 4 1 0 2 5 1 - 2 1 1 1 4 2 2 - 1 5 4 3 3 2 1 - 1	53 - 69 32 44 18 1 11732 671169 478 - 9 54 431 145 61 5 - 32 37 10 6	4 129 3566344 22124 - 12966511 21344311 866353 1042 - 1 2547713 - 9	32 9 8 24 19 17 12 18 8 6 19 19 19 19 19 19 19 19 10 10 10 10 10 10 11 11 11 11	35	3 5 5	1144444	16 - 4 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	19 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1100 2 2 1 1 2 2 5 1 1 6 6 1 1 2 2 1 1 1 1 3 3 3 3 1 2 2 1 1 1 1 1	69 500 111 8 16 6 16 14 10 6 6 15 13 3 11 1 1 24 12 13 34 12 12 13 12 16 16 56 6 56 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	29 9 9 11 15 13 29 19 12 6 34 10 17 15 13 12 12 23 14 13 18 14 10 35 25 25 15 7 8 10 8 16 9 9 6 6 28 11 1 12 8 4 4 20 9 9 13	24 21 8 26 17 25 21 10 0 8 32 24 20 9 20 8 14 27 16 16 25 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21	15 24 10 21 28 23 8 9 10 0 17 7 11 11 5 24 24 23 36 36 36 36 32 32 32 32 31 34 31 32 32 32 32 32 34 34 33 36 36 36 36 36 36 37 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	553 144 277 277 278 222 255 156 211 33 6 8 8 388 117 426 23 199 199 144 322 466 111 247 277 277 277 277 277 277 277 277 277	192 157 96 122 124 98 597 100 112 67 77 74 67 34 111 55 141 83 157 162 183 183 183 184 185 186 186 186 186 186 186 186 186 186 186	Amiens. Angers. Angers. Angers. Angers. Angers. Besiers. Besiers. Boulogne-sur-m Boulogne-s/Seir Bourges. Brest. Caen. Calais. Cette. Cherbourg. Clichy. Creusot (Le). Dijon. Donai. Dunkerque. Grenoble. Levallois-Perret Limoges. Lorient. Montlucon. Montpellier. Nansy. Neuilly-sur-Seir Nimes. Orléans. Pau. Périgueux. Périgueux. Perpignan. Poitters. Roanne. Rochefort. Saint-Denis. Saint-Nazaire. Saint-Ouen. Saint-Quentin. Toulon. Tourcoing. Tours. Troyes. Versailles.
	23	23 = =	17	65	1	21	29	= 22	16	89	129	99	130	240	= =	894	56 =	13	35	44	76	224	1.184	706	748	==	1.234	4.736	Totaux.

Août 1900.

				-							-	1200			20.1							
GROUPES.	cique par groupes	erdre décroissant & B. d'importance.	VII.I.ES.	4. FIEVRE TYPHOIDE OU MUQURUSE.	1 bis. TYPHUS.	2. VARIOLE.	8. ROUGEOLE.	4. SCARLATINE.	5. СОQUELUCHE.	6. DIPHTÉRIE.	7. PHTISIE PULMONAIRE.	8. MÉNINGITE TUBERCULEUSE.	9. AUTRES TUBERCULOSES.	10. CANCER ET AUTRES TUREURS	11. MÊNINGITE SIMPLE.	12. CONGESTION ET	48. PARALYSIE SARS CAUSE INDIQUÉE	14. BAHOLLISSERENT CÉRÉBBAL.	15. MALADIES ORGANIQUES BU COUR	16. BRONCHITE AIGUE.	47. BRONCHITE CHRONIQUE.	18. PNEUMONIE
	1 2 3 4 5	95 65 113 89 106	Agen Aix (Bdu-Rh.). Ajaccio. Alais. Albi	1	11111	111,111	3 -	11111		11111	1 7 2 8 3	2,	1 2 1 2 -	4	3 2 1	2 6 2 2 3	3	1	5 5 8 7	2	1 3 - 2	2 2 1 4 3
	6 7 8 9 10	82 61 81 88 72 99	Arles. Armentières Arras. Asnières. Aubervilliers Bastia.	-	111111	2 2	1 2	111111	1	1	15558	1 1 2	2	1 1 2 2 6	1 3 2	1412	2 - 1	1 - 1	3 3 1	1 -	21.2	5 1 5 3
	12 13 14 15 16 17	74 68 93 83 67	Bayonne Belfort Blois Cambrai Cannes	2			4	111111111111111111111111111111111111111		1	6463	2	1	1 3 3	1 2 2 2 2 2 2	6 3 1 2 4	1 3 -	11111	2 4 3 4 3 5	1 -	122 - 2	3 - 1 3
habitants.	18 19 20 21 21	66 70 78 79 103 92	Carcassonne Castres Chalon-s/Saone Chalons-s/Marne Chambéry Chartres	1		1111111	11	1		1	1 3 6 2 3	1	1	6 1 5 4	2 6 1	51133111	1 2 1 1 1	1	1 3 2 2 4	=	9 6	1 1 3
.001 à 30.000	23 24 25 26 27 28	90 116 98 111 76 109	Châteauroux Châtellerault Dieppe Elbeuf. Epinal Fougères	2		111 111	111 111	111 111	1	1	4 3 5 6 3 9	1 1 1	2 - 1 5 2 3	3 6 2 1 4	1 -	2 6 1 1	1 2		1 8 1 5 1 3	2 2	1 1 -	2 - 1
. Villes de 20.	30 31 32 33 34	96 63 101 77	lvry-sur-Seine	1		1111111	2 - 3	11111	1	11 1111	8 10 4 3 5 5	1 1 1 1	1 1 1 4	1 1 2 1 1 1	1 1 - 1 2	7 2 2 6 1 2 2	1	3 - 1	10 3 6 5 -	 2	2 1 2 -	7 1 2 1 1 5
FRANCE. — IV	35 36 37 38 39 40	97 71 75 91 84 110	Moulins	2		7	2	1 11111	1	1	1 4 8 1	5	9 3 2 -	1 3 3 6	2 - 1	3 5 3 2 2 -	3 1 -	- 2 1	24 22522	1 3 -	1 2	3 1 1 3
	41 42 43 44 45	69 105 108 114 112	Rochelle (La) Saint-Brienc Saint-Dié Saintes	1		1		11111			23416	1	1 2 1	1 1 1 6	1 2	6 5 1 5 3	8	- - 1	5 1 4 1	- 1	51	3 2 3 -
	46 47 48 49 50	107 115 87 80 64		1		11111	11111	11111			32229		2 - 4 -	3 1 2 4	2 - 1 4 2	22 14	11111	1	4195	1 2	2 1 1 5	1 2 1 4 9
	52 53 54 55 56	102 85 104 78 94		2				111111			5 7 4	1 1	1 1 3 1	1 6 1 4 1		12221	11111	2 1 2	5 - 5 -	1	3	1 3
lles de habit	$\begin{pmatrix} 1\\ 2\\ 3 \end{pmatrix}$	Тот 7 5 3	Blida	34 5 5	-	12 	32	1	5	3 1 1	220 4 5 10	27 - 1	- 66 - 4 1	113	58 5 5	138	32 3 -	33	176 6 2 2	3 :	55	113
Alcenin. — Villes de 20,000 à 100 (00 babit.	1 7	6	Mascara Mustapha Oran Philippeville Sidi-bel-Abbès Tizi-Ouzou	2 » 1 6 »	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	" 1	1 2 2	» - - »	- » »	1 »	3 19 1 5 9	»	4 » - 3 »	3 ***	2 2 1 2 8 9	2 1 5 -7 2	- n 1	- » - »	- 2 1 7 »	2 2 2 - 1 »	21 21 1	2 5 6 3 8 n
A S	\ 10	l 4 To	Tle mcen	24	<u> </u>	10	<u>"</u>	, n	<u>"</u>	» 6	48	, »	14	6	25	23		"	21	-	15	34



Août 1900.

BÉPARTITIONS DISTINCTES PAR CAUSE ET PAR AGE.

ارجيع	_		_							-		0.00	-	-	E	1000	
49. DIARRIEE, castro-exterite.	20. MALADIES Cholinipones.	20 bis. CHOLERA ASIATIQUE.	21. FIÈVRE ET péritonite puerpérales.	22. AUTRES APPECTIONS PUERPERALES.	23. PEBILITE CONGENITALE.	24. SÉNÍLITÉ.	25. SUICIDES.	26. AUTHER HORTS VIOLENTES.	27. AUTRES CAUSES	28. CAUSES INCONNUES.	MOINS DE 1 AN.	1 à 19	20 à 39	40 à 59	60 ANS ET AU-	TOTAL GÉNÉRAL	VILLES.
6 17 5 21 2	-	1 1 1 1	- - -	11111	- - 3 13	1 6 - 5 1	11111	1 -	18 12 12 12	1 - 6 -	7 9 7 17 15	2 6 5 17	6 11 7 7 7 3	10 10 5 12 6	17 28 10 23 10	42 64 34 76 34	Agen 1. Aix (Bouches-du-lthôue) 2. Ajaccio 3. Alais 4. Albi 5.
1 25 9 7 27		-		1 - 1	3 2 3 1	3 5 4 2	1 -	6 1 1 3	11 8 5 11 2	11111	9 30 7 9 25	2 4 4 14 10	10 6 6 7 13	6 8 7 8 10	12 12 12 9 7	39 60 36 47 65	Arles. 6. Armentières. 7. Arras. 8. Asnières. 9. Aubervilliers. 10.
7 11 4 2 3	1	11111	11111		1 6 - 3 -	- 1 1 2	2 -	1 3 1	26 7 27 17 9	1	6 9 26 5 7	15 5 9 4 3 5	3 8 7 7 6	6 10 7 9 12 3	11 13 9 19 10 18	41 45 58 44 38	Bastia
18 5 7 21 3 9	1	11111		1 - -	6 2 1	5 7 4 4 - 6	1 1 -	1 -	5 9 14 8 6 9	21	9 14 8 14 8	25 1 9 11 5 4	11 3 10 5	8 4 5 15 7 5	21 16 14 20 12 18	74 38 46 65 39	Carcassonne 17. Castres 18. Chalon-sur-Saone 19. Châlons-sur-Marne 20. Chambéry 21. Chartres 22.
1 17 17 17 9	- - 2		-	-	3 - 4 2 -	2 4 - 2	- 1	1 - 3	6 16 5 2 5	3	3 6 19 20 10	4 2 2 5 4	3 6 9 6 5	9 4 12 8 6	10 12 13 17 6	29 30 55 56 31	Châteauroux 23 Chatellerault 24 Dieppe 25 Elbeuf 26 Epinal 27
26 8 11 4	11111	1111	- - 2 1	-	- 5 4 1 2	1 4 1	1	2 -	6 15 13 4 9	10	9 27 14 13 7	5 7 12 9 2 4	9 8 9 9 9	5 9 11 4 10 2	9 42 14 5 24 5	37 93 60 40 52	Fougères 28. Ivry-sur-Seine 29. Laval 30. Lunéville 31. Montauban 32. Montau-les-mines 33.
13 6 5 8				1 -	- - 3 5	1 3 5 2		1 1 1	6 5 7 16 8 10	2	17 4 8 10 5	6 1 9 2 5	8 8 4 6	12 5 11 8 11	11 14 24 21 14	22 50 32 60 45 41	Montreuil-sous-bois 34 Moulins 35 Narbonne 36 Nevers 37 Niort 38
24 2 7 - 7 1	1			-	1 3 - 2 -	1 2 1 2	1 -	2 -	11 17 6 18 5	2	28 9 8 2 17 2	4 2 7 6 8	17 6 11 9 2 3	10 3 5 10 2 6	7 9 19 14 10	50 41 39 22	Pantin 39. Puy (Le) 40. Rochelle (La) 41. Saint-Brieuc 42. Saint-Dié 43. Saintes 44.
7 6 5 4 10 12	1 -		- - - 1		- 3 1	2 4 1 2 1 3	1 - - - 2	1 1 1 1	13 5 6 8 9 12	1	9 7 7 5 11 15	2 3 1 4 2 8	7 4 2 1 10 12	10 7 6 7 7 12	15 16 6 15 14 16	43 37 22 32 44 63	Saint-Maur. 45. Saint-Omer 46. Sedan. 47. Tarles. 48. Valence. 49. Valenciennes. 50.
4 23 6 · 7	- - 1	-	-	-	-	1	- 1 2	2 -	9 5 5 9 7	2	9 14 12 7 12	3 1 6 1 14	3 3 1 4 9	9 4 8 4 10	10 6 12 14 17	34 28 39 30 62	Vannes. 51. Verdun 52. Vienne. 53. Villearbanne 54. Vincennes. 55.
518 518 5	- 11 -	<u>-</u>	7	5	1 87 2	120 5	1 21 —	39	522 5	49	639	315	367	3 423 16	780	2 · 524 80	Wattrelos 56
27 36 6 11 9 6	, - - - n	-	1 1	- - 3	2 6 - - x	6 8 8 5 2	2 - 2 »	2 2 1 2 2	23 35 35 24 n	7 - 165	22 23 6 7 34	28 38 13 16 42	14 28 15 31 30 9	17 24 13 12 49	12 17 16 22 36	93 130 63 88	Bône. 2
13 "	1 ""	=	- - - - - - - - - - - - - - - -	- » »	2 "" "" 12	3 6 1 2 8	- » 1	" "	10 27 " 2	15 1 78 72	11 16 7 10	28 26 40	21 17 14 202	10 10 6	19 19 16 181	94 79 86	Sidi-bel-Abbes



Août 1900.

CAUSES		VILLE	S DE PI		30.000 II A	BITANTS		VILLES de 20.001	ENSEMBLE pour
des décès.	de villes.	0 a 1 ar	1 a 19 ans			60 ANS ET	TOTAUX	30.000 BABITARTS. (Totaux.)	de plus de 20.000 MABITARTS.
1. Flèvre typholde	I. II. III.	- } -	49 52 36 137	40 74 44 158	11) 23 } 51 17 }	3 8 2	103 } 152 } 99 }	24	388
1bie. Typhes	I. II. III.		- }	<u>-</u> } -	-} -	-} -	-} -	-	-
2. Variole	I. II. III.	1 6	1 3 6 10	3 2 9	2 } 5 1	- - 1 1	7 9 15	12	43
3. Rougeole	I. II. III.	15 } 33 13 }	31 14 43 91	- - 2 2	-} -	<u>-</u> } -	49 } 19 } 58 }	82	158
4. Scarlatine	I. II. III.	3 1 -} 4	3 } 9 2 }	1 2	-} -	1 - } 1	8 } 16 3	1	17
5. Coquelache	1. 11. 111.	7 7 12 26	30 } 48 17 }	-} -	-} -	1 - - 1	28) 18 } 29 }	5	80
6. Diphtérie	1. 11. 111.	1 5 1 7	8 3 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33	- - 1} 1	- - 1} 1	<u>-</u> } -	9 } 42 25 }	5	47
7. Phtisie pulmonaire	1. II. III.	3 5 2 10	65 } 74 } 211 72 }	395 218 292 905	278 } 600 162 } 600	\$2 87 24 103	783) 496 } 1.829 550 }	220	2.049
8. Méningito taberculouse.	1. 11. 111.	8 } 40 16 }	40 } 103 39 }	12 8 8 8 28	7 1 -} 8	<u>-</u> } -	67) 49 } 179	27	206
9. Autres tuberculoses	1. 11. 111.	5 5 6 16	33 } 22 } 23 }	40 } 87 26 }	37 15 21 73	8 8 8 3	123) 71 278 84)	66	344
10. Cancer et autres tumeurs		<u>-</u> } -	1 3 3	19 } 15 } 58	100 } 288 60 }	99 } 99 } 305	219) 223 } 654 212 }	113	767
11. Méningite simple	I. II. III.	25 47 45 117	50 } 69 } 194 75 }	13 } 26 } 44	8 5 14 14	3 2 2 2 7	99) 149 } 128 }	58	434
12. Congestion et hémor- ragie cérébrale.	I. II. III.	- 2 2 2	- 2 2 11	17 } 42 17 }	65 48 56 169	88) 146 } 391 157 }	170) 306 615 239	138	753
13. Paralysie sans cause indiquée	I. II, III,	<u>-</u> } -	<u>-</u> } -	$\left\{\begin{array}{c}1\\-4\end{array}\right\}$ 5	11 } 29 16 }	39 } 14 } 97	51) 18 131	32	163
14 Ramollissement céré- brai	I. II. III.		- - - 1	- 2 2 4	11 23 8.)	11 35 87 41	15) 48 } 52 }	33	148
15. Maladies organiques du cœnr	I. 111. 111.	2 - 4} &	9 11 29	18 } 68 26 }	78 80 74 232	100 174 137 411	207) 289 } 746 250 }	176	922

CAUSES	Groupes	v	ILLE	ES I	DE PI		_~		O'AGE.	ВІТ	ANTS	•		VILLES de 20.001	ENSEMBL pour les villes
DES DÉGÈS.	de VILLES.	0 4 :	L AM	1 A	19 ANS	20 A	39 для	50 A	59 ANS		ANS ET	тот	AUX	30.000 HABITARTS. (Totaux).	de plus de 20.000 Mabitants
16. Broachite aigué	I. II. III.	11 } 21 } 16 }	48	3 13 15	31	- 2 8		1 2 9	} 12	8 4 10	17	18 42 58	118	25	143
17. Bronchite chronique.	1. II. III.	1 }	2	2 5 9	16	8 8 28	} 44	18 14 32	6 4	31 43 40	114	60 70 110		55	295
18. Pneumonie, broncho- paeumonie	1. 11. 11.	37 } 27 } 31 }	95	50 57 51		39 26 21		68 37 37	{ 142	107 43 55	20 5	301 190 195	686	113	799
19. Diarrhée, gastro-enté- rite	I. II. III.	508 } 990 } 734 }	2.232	76 85 124	285	8 11 5	} 24	16 14 19	} 49	17 43 27		625 2.143 909	2.677	51	3.195
20. Maladies cholériformes.	I. II. III.	- } - }	3	9 10		1	} 1	1 4	5	- 2 1		16 15	} 31	11	42
20bin. Choléra asiatique	1. II III.	-} -}	-		} -	=	} -	=	} -	- -	} -	- -	} -	-	-
21. Fièvre et péritonite puerpérales		<u>-</u> }	-	- -	1	5 7 10	22	2	} 2	- -	} -	5 9 11	25	7	32
22. Autres affections puer- pérales		-} -}	-	-	}	2 6 4		=	} -	-	} -	2 6 4	} 12	5	17
23. Débilité congénitale		100) 112 } 113 }	325	1 5 1	7	-	} -	=	} -	- -	} -	101 117 114	332	87	419
25. Sénillté	I. II. III.	-} -}	-	- 1	} -	- -	} -	1 1		127 144 178	449	127 145 179	451	120	571
25. Sulcides	I. II. III.	-} -}	-	6 2 2	10	23 14 23	6 0	20 19 23	62	12 13 17		61 48 65	174	21	195
26. Antres morts violentes.	1. II. III.	1 }	3	17 16 21	54	36 41 29	{ 106	15 17 22	} 54	15 11 16	42	84 86 89	259	39	298
27. Autres causes	1. 11. 111.	30) 81 } 129 }	240	41 70 99	2 10	121 116 130	} 367	206 190 240	636	179 273 296	748	577 730 894	2.201	522	2.723
28. Canses inconnues	I. II. III.	- } 18 56	74	6 11 13	3 0	9 17 35		14 44	8 62	6 31 76		25 91 224	340	49	389 (
Totaux	I. II. III.	758) 1.347 1.184)	3. 2 89	515 563 706	1.784	810 648 748	2.20d	949 770 864	2.583	892 1.125 1.234	3.251	3.924 4.453 4.736	} 13.113	2.524	15.637
Villes de 20.001 à 30.000 hab.	īv.	639		315		367		423		780		2.524			

V. — Décès dans les villes de france de plus de 20.000 habitants : COMPARAISON DE LA MORTALITÉ GÉNÉRALE MENSUELLE DE 1886 A 1900. (Nombres absolus, moyennes et proportions pour 1.000 habitants.)

ANNÉES	I. PARIS		II. Villes de 100.001 à 46	37. 600 h.	III. Villes de 30.001 à 10	0.000 h.	IV. Villes de 20.001 à 3	0.000 h.	TOTAU	K .
	Nombre Moyenne. Prabeolu.	ropor- tion.	Nombre Moyenne.	Prepor-	Nombre absolu. Moyenne.	Propor-	Nombre Moyenne	Proper-	Mombre Moyens	Propor-
1886 1887 1888 1889 1890 1891 1892 1893 1894 1895 1896 1897 1898	4.214 3.878 3.600 4.476 3.931 3.615 3.905 3.651 3.905	1,79 1,62 1,62	4.573 4.981 4.348 4.034 4.819 4.194 4.936 4.602 4.428 4.103 4.325 4.416 5.142 4.992	2,27 2,08 1,99	4.400 4.593 3.878 4.348 4.178 4.598 4.936 4.936 4.497 4.303 4.467 5.445 5.040	2,06 1,89	2.489 2.573 2.287 2.221 2.599 2.077 2.437 2.339 2.192 2.192 2.192 2.443 2.570 2.830 2.708	2,05 1,83 1,98	15.714 16.189 14.345 15.644 14.130 16.747 15.808 14.330 14.422 14.722 14.722 15.062 16.30 16.30 16.30	9 1,85
1900	3.924	1,56	4.458	1,63	4.736	1,95	2.524	1,84	15.637	1,00

VI. DÉCÈS DANS LES VILLES D'ALGÉRIE DE PLUS DE 20.000 HABITANTS (I I VILLES) : RÉCAPITULATION DES DÉCÈS PAR CAUSE ET PAR AGE.

; ÇAUSES DES DÉCÈS	ALGER.	AUTRES VILLES.	TOTAUX.
1. Fièvre typholde ou muquense 1 to 1 to 1 to 1 to 2 to 2 to 2 to 2 to	4 	24 1 10 1 - 6 48 14 6 25 23 4 3 21 8 14 34 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	28 11 13 1 - 6 64 2 14 9 48 34 4 3 28 9 20 49 141 1 1 2 20 53
28. Causes inconnues	41	161 360 142 257 202 168 181	194 360 183 305 228 195 209

TABLEAU ANNEXE.

Décès par maladies épidémiques dans les villes de France de plus de 5.000 habitants (584 villes).

F	RÉP	ARTI	TION	STA	TIST	IQUE	yes yes			_					italita (502 VIR68).	
IES.	DES VILL	pe pe	VANT ndant	le m	MBRE ols.	DES DÉCÈS	VILLOS dans lesquel	AVE.	OS ORT COCK	60V	POR TRE M	Cant Old Al	le m (TÉRIE	ois [:URs).	olus do quatre dicis,	TOTAL DES DÉCÉS pendant
DÉM	TOTAL	_	$\overline{}$	~	\sim	yant on			TION.	NORB	RE DE	DECE	8 PAR	H018		le mois pour
RPIDÉMIE	des villes.	1 doose.	2 dioùs.	3 dece.	4 décès.	5 deess of plus (v. le tabl.	DÉPARTEMENTS.	VILLES.	POPULATION	Avril.	Mai.	Join.	Juillet.	Août.	OBSERVATIONS.	l'ensemble des villes.
PIÈVAR TYPROÜDE.	145	83	35	7	4	16 (Bouches-du-Rhône Corse	Marseille Sartene Nimes Bordeaux Béziers Montpellier St-Étienne Cherbourg. Roubaix Lyon Graville-S*- Honorine. Havre (Le). Amiens Toulon Avignon	447.344 6.099 74 310 256.906 47.821 73.659 135.784 40.965 124.447 466.767 2.511.629 9.287 118.478 88.384 95.201 44.588	9 - 3 4 2 1 1 1 10 77 1 8 1	9 - 4 3 2 5 5 5 3 3 14 68 1 12 1 5 1	7 - 4 2 6 1 1 1 6 38 - 20 3 12 -	17 - 7 - 4 4 5 3 3 92 4 43 3 17 3	24 6 10 7 8 7 13 5 8 19 103 7 71 71 11 5	dont 1 militaire. dont 1 militaire. dont 3 de la marine. dont 2 militaires. dont 2 militaires. dont 6 de la marine.	501
VARIBLE.	19	8	3	-	3	5	Gard	Grand' Combe (La) Caluire-st-Cuire Pantin Paris Toulon	13.331 10.053 25.203 2.511 629 95.201	21 - 2 14	32 - 8 19	15 8 8	- 8 5 11 6	10 5 7 7 10		65
MARGET.	65	32	14	5	5	9	Aude	Carcassonne Angoulème. Meze Montpellier Grenoble Èpernay Douai Paris Ilavre (Le).	29.031 37.902 6.215 73.659 63.805 19.303 31.911 2.511.629 118.478	3 - 1 124	- - 13 - - 136 1	8 1 23 - - 113 5	4 2 6 32 - 2 3 131 11	11 5 13 10 7 10 13 49 6		219
	19	16	2	•	-	1	Seine	Paris	2.511.629	14	19	 28 	30	8		28
	58	38	13	2	2	3	Isère	Grenoble Roubaix Paris	63 805 124 447 2 511 629	1 1 24	4 1 24	2 1 23	1 2 24	5 7 28		118
	45	36	6	1	1	1	Seine	Paris	2.511.629	34	48	21	25	9		64
			***				Total Giniral d	es décès par	maladies ė	idėm	ianes	pend	ant le	noi	s	995

DE PLUS DE 20.000 HABITANTS:

Répartition par âge d'après l'état ID (modèle n° 16) du recensement de 1896 (Circulaire ministérielle du 13 février 1896).

33 34 35 36 37 38 40 41 42 43 44 45 46 47	28 29 30 31 32	15 16 17 18 19 21 22 23 24 25 27	4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	1 2 3		3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	1 2	-	-
58 48 45 23 50 49 31 60 59 35 15 21 27 33	14 54 19 25 52	54 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 5	46 40 29 36 38 47 41 22 39 30 53	16 18	1	5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	II.	1 1	d'importance.
Périgeeux. Perpignan. Politiers. Rennes. Ronne Rochefort. Saint Denis St-Nazaire. Saint-Ouen St-Quentin Toulon. Tourcoing. Tours. Troyes. Versailles.	Nancy Neullly-s/8. Nimes Orléans Pau	Clermont-Fa Clichy Creusot (Le) Dijon Donai Dunkerque Grenoble Levallois-Pt Limoges Lorient Mans (Le) Montlucon Montpellier	Angoulème. Avignon. Besançon. Besançon. Béziers. Bouls/m. Bouls/S. Bourges. Brest. Caen. Calais. Cette. Cherbourg. Clermont-F*	. — Villes Amiens	TOTAUX	Lille. Lyon	- Villes d Bordeaux	Paris	
782: 433 695; 316; 508; 1.007; 631; 636; 892; 1.291; 1.538; 827; 718;	349 1.055 919 351	743 624 912 559 814 539 638 993 728 675 510	812 728 601 1.056 539 541 1.556 598 1.240	1.378	35.157	3.320 5.272 7.722 2.019 1.375 1.990 2.490 1.371 1.889	2.503		De 0 à 1 . an.
10.101 12.890 11.189 19.940 10.244 16.495 10.671 17.304 23.004 29.177 17.065 17.272 14.457	22.625 20.067 9.586	12.790 11.290 11.205 19.609 11.124 15.005 15.864 13.905 26.075 14.669 15.591 10.259 20.295	11.127 12.840 16.997 14.346 17.166 11.107 12.995 25.248 13.651 22.397 9.798 11.882	27.965 20.797	698.652	63.516 128.776 130.459 38.206 30.491 35.263	56.757		De 1 à 19 ans.
14.810 27.103 12.552 13.306 19.853 10.590 10.039 16.144 46.061 23.885 24.061 17.682	11.139 27.265 24.066 11.413	12.040 11.404 24.714 11.924 13.252 27.805 17.065 28.144 15.427 21.868 12.264 26.998	14.760 16.555 22.740 15.092 14.546 12.767 15.953 27.869 15.961 18.207 10.830 18.527	31.363 27.489	871.932	81.111 176.598 167.743 43.667		e de F	De 20 à 39 ans.
6.422 8.038 15.595 7.850 6.772 11.116 6.094 6.846 9.955 17.664 13.374	14.362 7.640	5.898 14.916 5.724 7.822 13.308 10.763 15.400 5.721 14.108 6.107	9.905 12.010 11.863 9.174 8.619 9.424 11.817 10.445 10.223 8.411 6.800	18.811 18.326	542.2 26	47 569 112 692 103 044 26 487 24 551 23 417 23 468 24 954 30 610	69.235		De 40 à 59 ans.
6.367 2.575 3.184 3.644 2.177 2.269 4.310 7.179 5.414 6.741	3.803 7.504 6.773 3.992	5.652 2.241 2.626 6.949 2.558 3.403 6.263 4.171 6.958 4.776 7.548 2.526 8.311	3.514 4.476 5.535 5.909 4.490 3.929 4.733 5.934 4.730 4.183 2.850 3.067	8.865 8.565	213.764	19.741 41.930 38.376 13.471 9.670 9.809 8.971 11.462 12.394	25.064	205 . 863	De 60 ans et au-des- sus.
15 215 215 - - 43 84 2 5 43	62 38 49	71 50 22 26 146	10 10 127 22 - 31	` 2	3.507	1.499 1.499 107 15		2.914	AGE INCONNU.
69.015 33.697 34.014 54.115 30.421 30.504 48.649 95.201 73.393 63.534 52.631	74.310 66.225 33.031	41.321 59.814 31.666 73.659	46.432 37.088 43.668 72.424 45.385 56.281 32.453 40.965	88.384 76.075	2.365.238	215.550 466.767 447.344 123.850 106.734 107.709 124.447 112.657 135.784	256.906	2.511.629	TOTAL.
- 123456789	56	43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42	25 26 27 28 29 30	21 22 23 24	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20		1 2 3 4	ordre alphab.
7 5 3 10 6 2 11 9 8	94	108 114 112 107 115 87 80 64 100 102 85 104 73	96 63 101 77 97 71 75 91 84 110 69 105	116 98 111 76 109 86 62	103 92 90	99 74 68 93 83 67 66 70 78 79	106 82 61 81 88 72	95 65 113 89	ordre décroiss'. d'importance.
Mustapha Oran Philippeville	Wattrelos	Saint-Dié Saint-Maur Saint-Maur Saint-Omer Sodan Tarbes Valence Valence Vannes Verdun Villeurbanne Villeurbanne	Lunéville Montauban Montceau-l-m. Montceau-l-m. Moutreuil-s/b. Moulins Narbonne Narbonne Niort Pantin Puy (l.e) Rochelle (l.a) Saint - Brieuc	Châtellerault. Dieppe Elbeuf Epinal Fougères Ivry-s/Seine. Laval	Chambery Chartres Châteauroux	Aubervilliers. Bastia Bayonne Belfort. Blois Cambrai Cannes. Carcassonne Castres Chalon-sur-S. Châlons-s/M	Albi	AgenAix (Bdu-R.) AjaccioAlais	VILLES.
1.907 458 687 1.165 452 646 2.272 402 609	652	407 328 320 318 219 483 293 483 221 229 275 364	367 322 511 445 585 409 412 253 503 207 387 344	336 440 312 436 174 363 290	222 329 239	469 322 440 310 378 430 357 333 411	240 363 594 329 342	378 596 401 422	De 0 å 1 an.
32.518 11.223 12.696 18.591 8.676 11.412 33.891 8.267 9.504 13.433	9.712	7.033 6.921 6.283 7.658 5.293 6.642 7.176 10.255 6.235 5.018 6.640 6.860	6.443 7.659 9.112 8.541 7.795 8.105 8.223 6.388 8.380 5.780 8.055 7.294	7.628 6.143 7.816 7.126 7.677 8.207	7.004 6.925	8.258 8.561 9.308 7.013 8.268 8.127 8.768 7.517 8.188 7.193	5.728 7.157 11.974 8.520 7.248		De 1 à 19 ans.
37.345	7.202	8.151 6.339 6.196 7.069 8.519 11.562 10.261 10.278 10.071 12.563 9.072 7.011	10 373 11 006 7 199 8 593 8 274 10 012 9 422 7 721 9 378 7 424 10 204 7 507	6.946 6.465 12.294 8.085 7.708 10.511	8.322 8.542	6.873 9.886 14.499 7.823 9.505 10.436 9.866 10.040 9.553 11.158	6.990 8.528 9.028 10.167 8.645	6.909 8.341 6.776	De 20 à 39 ans.
4.204 5.998 9.805 3.205 6.356 15.455 3.392 4.144	3.795	4.021 4.253 4.716 3.946 4.004 3.756 5.675 5.817 3.767 2.899 6.222 5.264	6 607 4.030 6.301 4.058 6.262 5 676 5 865	5.042 5.045 4.273 4.112 5.234 6.939	4.659 5.264	4.526 5.609 4.051 5.136 4.826 6.994 6.510 6.172 5.619 5.050	5.228 6.235 5.593 4.830 5.478	5.909 5.869 3.672	De 40 à 59 ans.
7.141 1.832 2.131 4.196 1.543 2.178 2.614 1.132 1.565 1.242		1.608 2.279 2.747 2.278 1.990 1.816 2.803 2.749 1.905 1.905 2.759 2.759 2.304	1 641 3.969 1.392 2.642 1.885 2.661 3.058 3.319 1.719 2.473 3.404	1.721 1.352 3.397 3.657	2.732	2.307 2.999 3.530 3.625 2.651 2.595	3.069 3.068 2.516 2.351 2.303		
13 2 10 22	- -	SA	34 27 	11 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		24 36	23 43	-	T T T T T T T T T T T T T T T T T T T
96.642 27.602 34.474 52.145 21.976 84.757 20.450 23.143 26.668 35.135	22.871	21 . 220 20 . 164 20 . 262 21 . 269 20 . 025 24 . 259 26 . 212 29 . 591 22 . 309 24 . 985 24 . 985 21 . 714 27 . 121	29.597 22.271 26.522 22.547 27.480 26.792 23.610 25.203 20.653 28.480 21.476	20.014 22.326 20.636 26.558 20.849 24.385 29.604 22.630	21 .765 23 .197 23 .705	27.283 22.319 26.871 28.733 23.186 25.284 29.023 29.031 27.687 26.422	21 . 276 25 . 390 29 . 706 26 . 197 24 . 016	22.85 29.06 20.22 23.98	OTAL



RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR 294418

DIRECTION DE L'ASSISTANCE & DE L'HYGIÈNE PUBLIQUES.
BUREAU DE L'HYGIÈNE PUBLIQUE.

STATISTIQUE SANITAIRE

DES

VILLES DE FRANCE

PENDANT L'ANNÉE 1901

ET TABLEAUX RÉCAPITULATIFS DES ANNÉES 1886 A 1901.

(16° ANNÉE)

D'APRÈS LES BULLETINS MENSUELS FOURNIS PAR LES MUNICIPALITÉS

EN CONFORMITÉ DES

CIRCULAIRES MINISTÉRIELLES DES 26 OCTOBRE 1885 ET 25 NOVEMBRE 1886.

MELUN

IMPRIMERIE ADMINISTRATIVE



STATISTIQUE SANITAIRE

DES

VILLES DE FRANCE

PENDANT L'ANNÉE 1901.

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR

DIRECTION DE L'ASSISTANCE & DE L'HYGIÈNE PUBLIQUES.
BUREAU DE L'HYGIÈNE PUBLIQUE.

STATISTIQUE SANITAIRE

DES

VILLES DE FRANCE

PENDANT L'ANNÉE 1901

ET TABLEAUX RÉCAPITULATIFS DES ANNÉES 1886 A 1901.

(16^e Année)

d'après les bulletins mensuels fournis par les municipalités . En conformité des

CIRCULAIRES MINISTÉRIELLES DES 26 OCTOBRE 1885 ET 25 NOVEMBRE 1886.

MELUN

IMPRIMERIE ADMINISTRATIVE.

1902



THE NEW YORK PUBLIC LIBRARY

DISTRIBUTIONS
ASTOR, LEMOX AND TILDEN FOR ATTORNS
R 1963

SOMMAIRE GÉNÉRAL

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES DE FRANCE

RELEVÉS DE L'ANNÉE 1901

comprenant 713 villes.

	Pages.
Table. — Nomenclature alphabétique des villes mentionnées dans le relevé	VII
I. Pepulation. — Répartition de la population résidente par catégorie dans les villes de plus de 5.000 he et les villes chefs-lieux d'arrondissement ayant un chiffre inférieur, d'après le recensement quine de 1901	quennal
État récapitulatif général par groupes de villes, par catégorie et par âge	
II. Relevé général par départements des villes ou communes de plus de 5.000 habitants et des ville lieux d'arrondissement d'une population inférieure : naissances et décès, nombres absolus et propour 1.000 habitants. — Répartition des décès suivant l'àge et suivant la cause. — Renseignements sur les décès dans les garnisons, établissements spéciaux et hôpitaux.	oortions annexes
III. Relevé détaillé par groupes de villes classées suivant la population, pour les villes de	
20.000 habitants: NAISSANCES, DÉCÈS, MORT-NÉS, MARIAGES, DIVORCES, ENFANTS MIS EN NOURRIGE 1ºº partie: Naissances et décès (nombres absolus et proportions pour 1.000 habitants). — Mort-nés, mari	
divorces (nombres absolus). — Naissances et mort-nés (répartition par état civil). — Enfants mis en no 2° partie: Décès (répartition générale suivant la cause dans chaque groupe d'age pour les villes de plus de	ourrice. 80 30.000
habitants; — répartitions distinctes suivant la cause et suivant l'âge pour les villes de 20.001 à 30.000 ha	
IV. Bécapitulations générales par groupes de villes	tion des
pour l'ensemble des villes	94
groupes	96
l'ensemble des villes.	q8
D. DÉCÀS: répartition générale suivant l'âge (nombres absolus et proportions pour 1.000 individus de	chaque
groupe d'âge), pour l'ensemble des villes	100 idivi dus
de chaque groupe d'age), pour les villes de plus de 30.000 habitants	101
Annexes. — Statistique mensuelle des maladies épidémiques dans les villes de plus de 5.000 habitants	
Tiste des villes alevent foremi que des noncoignements núgetifs en incomplets	703

SOMMAIRE GÉNÉRAL (suite).

TABLEAUX RÉCAPITULATIFS DES RÉSULTATS GÉNÉRAUX ANNUELS de 1886 à 1901

suivant les différents groupes de villes.

	Pages.
Naissances, décès, mort-nés; mariages et diverces; répartition des naissances et des mort-nés en légitimes et illégitimes (nombres absolus et proportions pour 1.000 habitants); répartition des décès par groupes d'âge (proportions pour 1.000 individus de chaque groupe). Relevés numériques	106 à 108 108
Décès: répartition générale suivant la cause (nombres absolus et proportions): Relevés numériques	•
Décès: répartition spéciale, par chaque groupe d'age, des causes principales de 1889 à 1901 (nombres absolus)	116
Décès: répartition mensuelle suivant la moyenne quinquennale des trois premières périodes 1886-90, 1891-95 et 1896-1900 pour l'ensemble des villes de plus de 30.000 habitants divisées en trois groupes (proportion pour 1.000 habitants)	118-
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
LISTE DES DOCUMENTS PUBLIÉS sur la statistique sanitaire des villes de France depuis l'année 1886	119

OBSERVATIONS GÉNÉBALES

- a) Population. Tous les chiffres de population sont ceux de la population résidente (garnison comprise) d'après le recensement de 1901 (voir TABLEAU I).
- b) NOMENCLATURE DES CAUSES DE DÉCÈS: La nouvelle nomenclature appliquée à dater du 1et janvier 1901 résulte des dispositions arrêtées par la Commission internationale qui s'est réunie à Paris du 18 au 21 août 1900 en vue de reviser et de rendre uniformes les nomenclatures nosologiques en usage dans les divers États représentés au nombre de vingt-six.
- c) Les noms en italique indiquent les villes n'ayant fourni aucun renseignement ou n'ayant fourni que des renseignements incomplets.
 - d) Le signe correspond au mot néant.
 - Le signe » signifie absence de renseignement.
- e) Pour les villes du département de la Seine, les décès des domiciliés hors Paris morts dans les hôpitaux de Paris sont reportés à la commune dans laquelle ces individus étaient domiciliés.
- f) Les décès provenant de l'hôpital dit de Saint-Mandrier, situé sur le territoire de la commune de la Seyne-sur-mer (Var) mais affecté en réalité aux troupes du port de Toulon, sont rattachés à la statistique de cette dernière ville.



NOMENCLATURE ALPHABÉTIQUE DES VILLES (1).

<u></u>							
VILLES.	DÉPARTEMENTS.	NUMÉRO DU GROUPE.	PAGES.	VILLES.	DÉPARTEMENTS.	NUMERO DU GROUPE.	PAGES.
·							
ABBEVILLE	Somme	IV	5 70 94 00	BARNALEG	Finistère	vi	48 40
Agde	Hérault	νi	5, 72, 81, 90 10, 42	BARBERIEUX	Charente	vii	16, 40 21, 34
Agen	Lot-et-Garonne	IV	5, 50, 81, 90	BARGELONNETTE	Basses-Alpes	IIA	23, 28
Aire	Pas-de-Calais Bouches-du-Rhône.	VI IV	11, 60 4, 32, 81, 90	BARENTIN	Seine-inférieure Meuse	VI V	18, 68 6, 54
AIX-LES-BAIRS	Savoie	νi	12, 64	BAR-SUR-AUSE	Aube	VII	20, 30
AJACCIO	Corse	IV	5, 34, 81, 90	BAR-SUR-SEINE	Aube	VII	22, 30
ALAIS	Gard Somme	IV. VI	13, 72	BASTIABAUGÉ	Corse	VII	4, 34, 81, 90 22, 50
ALBERTVILLE	Savoie	νi	16, 64	BAUME-LES-DAMES	Doubs	vii	22, 38
ALBI	Tarn	10	. 5,72, 81, 90	BAYEUX	Calvados	VI VI	12, 32
ALENÇON	Orne	V	6, 58 7, 66	BAYONNEBAZAS	Basses-Pyrénées Gironde	VII	4, 62, 81, 90 20, 42
Амакат	Pay-de-Dôme	ľv	12, 60	BEAUCAIRE	Gard	VI	10, 40
AMIENS	Somme	III	2, 72, 80, 82-88	BEAUXE	Côle-d'or	V	7, 36
Amplepuis	Rhône	VI VI	13, 62 19, 48	BEAUVAIS	Oise	IV VI	5, 58, 81, 90 16, 42
Andrets (Les)	Eure	VI	17, 38	Brotes	Gironde	v	8, 42
Axgers	Maine-el-Loire	III	2, 50, 80, 82-88	BELFORT	Haut-Rhin	III	3, 62, 80, 82-88
AnguetAngoulthe	Basses-Pyrénées Charente	VI III	17, 62 3, 34, 80, 82-88	Bellac	Haute-Vienne	VII	20, 76 15, 26
Анісне	Nord	VΙ	13, 58	Berck	Pas-de-Calais	VI	12, 60
Annecy	Haute-Savoie	V	7, 66	BERGERAC	Dordogne	I V	7, 36
Annorat	Nord	VI V	19, 58 6, 29	BERGUES	Nord Eure	VI VI	19, 58 12, 38
Antibes	Alpes-maritimes	Ň	9, 28	Besançon	Doubs	Ш	3, 38, 80, 82-88
Anzin	Nord	V	7, 56	Bessèges	Gard	VI	11, 40
Apt	Vaucluse	VI VI	17, 74 11, 42	BÉTHUNE	Pas-de-Calais Hérault	III	8, 60 3, 42, 80, 82-88
Arcis-sur-Aube	Aube	VII	23, 30	BIABRITZ	Basses-Pyrénées	v	8, 62
Argueil-Cachan	Seine	VI	11, 68 23, 62	BeainBlanc (Le)	Loire-inférieure Indre	VI	15, 48
ARGENTAN	Orne	VII	15, 58	BLANEY.	Saone-et-Loire	vi	15, 44 18, 64
ARGENTEUIL	Seine-et-Oise	v	6, 70	BLAYE	Gironde	VII	20, 42
ARGENTON	Indre	VI IV	15, 44 4, 32, 81, 90	Вьога	Loir-et-Cher Aisne	I IV	5, 46, 81, 90 14, 26
Armentières	Nord	ΪŸ	4, 56, 81, 90	Bois-Colombes	Seine	v	8, 66
ARRAS	Pas-de-Calais	IV	4, 60, 81, 90	Bolbec	Seine-inférieure	Į.v	8, 68
Asnières	Seine	VI	3, 66, 80, 82-88 11, 32	BOLLÈNE	Vaucluse Seine	VI	18, 74 15, 68
AUBENAS	Ardèche	νi	11, 32	BONNEVILLE	Haute-Savoie	vii	23, 66
AUBERVILLIERS	Seine	III	3, 66, 80, 82-88	BORDEAUX	Gironde	III	2, 42, 80, 82-88
AUBIN	Aveyron	VI VI	10, 32 14, 36	BOULOGNE-SUR-MER BOULOGNE-SUR-SEINE	Pas-de-Calais Seine	III	3, 60, 80, 82-88 3, 66, 80, 82-88
Асси	Gers	v	7, 42	Boung	Ain	V	6, 26
AUCHEL	Pas-de-Calais	VI	10, 60	BOURGANEUF	Chen		21, 36
AUDINCOURT	Doubs	VI VI	13, 38 15, 54	Bourges	Cher		3, 34, 80, 82-88 13, 44
AURILLAG	Cantal	v	6, 32	BOUSCAT (LE)	Gironde	V	9, 42
AUTUN	Saone-et-Loire Yonne	V	7, 64	BoussacBressuire.	Creuse Deux-Sèvres	VII	23, 36
AUXONNE	Côte-d'or	vi	6, 76 16, 36	BREST	Finistère	iii	19, 72 2, 40, 80, 82-88
A VALLON	Yonne	VI	17, 76	Briançon	Hautes-Alpes	VI	13, 28
Avestes	Nord Vaucluse	VI	16, 58 3, 74, 80, 82-88	BRIARE	Loiret	VII	17, 48
Aviox	Pas-de-Calais	Vi	11, 60	BRIGNOLES	Vor	vii	23, 54 20, 74
AVBANCHES	Manche	VI	13, 50	BRIOUDE	Haute-Loire	VII	20, 48
Ατ	Marne	VI	14, 52	BRUAY	Corrèze Nord	V _I	6, 34 13, 58
BACCABAT	Meurthe-et-Moselle .	VI	14, 54	BRUAT	Pas-de-Calais	V	7, 60
BAGNÈRES-DE-BIGORRE	Hautes-Pyrénées	VI	11, 62	CAEN	Calvados	III	3, 32, 80, 82-88
BAGNOLETBAILLEUL	Seine Nord	VI	11, 68 7, 56	CAHORS	Lot	V	7, 48 2, 60, 80, 82-88
							_, _, ,, ,, ,,

⁽¹⁾ Le premier numéro de page correspond au tableau de la population.

					الرسطانية الرسانية		
VILLES.	DÉPARTEMENTS.	NUMERO BU GROUPE.	PAGES.	VILLES.	DÉPARTEMENTS.	NUMÉRO DU GROUPE.	PAGES.
CALUIRE-ET-GUIRE CALVI. CAMBRAI. CANGALE CANRES. CARGASSONNE CARGASSONNE CARPENTRAS CARVIN CASTELLARE CASTELSARBASIN CASTELSARBASIN CASTELSARBASIN CASTELSARBASIN CAUDAN CAUDAN CAUDAN CAUDAN CAUDAY CAVAILLON CÉRRT CHALLANS CHARLEVILLE CHARLIEL CHARLEVILLE	Rhône Corse Nord Ille-et-Vilaine Alpes-maritimes Aude Tarn Vauclase Pas-de-Calais. Basses-Alpes Aude Tarn-et-Garonne Tarn. Nord Morbihan. Seine-inférieure Gironde Nord Vauclase Pyrénées-orientales Hérault Vendée Saone-et-Loire Marne Savoie Loire Seine Nièvre Ardennes Loire Saone-et-Loire Eure-et-Loir Eure-et-Loir Eure-et-Loir Bure-et-Loir Bure-et-Loir Bure-et-Loir Mayenne Bure-et-Loir Mayenne Bure-et-Loir Mayenne Finistère Bouches-da-Rhône	V VII IV VI VI VI VI VI VI VI VI VI VI V	9, 62 23, 34 4, 56, 81, 90 15, 44 3, 28, 80, 82-88 3, 30, 80, 82-88 9, 74 10, 60 23, 28 10, 30 12, 72 4, 72, 81, 90 9, 56 11, 54 10, 68 8, 42 10, 56 11, 54 10, 68 8, 42 10, 56 11, 54 10, 68 8, 42 10, 56 11, 54 10, 68 8, 42, 80, 82-88 18, 74 4, 64, 81, 90 4, 52, 81, 90 5, 64, 81, 90 6, 66 15, 68 5, 48, 81, 90 6, 66 19, 54 6, 28 18, 46 21, 64 5, 38, 81, 90 13, 48 23, 54 13, 38 14, 52 21, 40 13, 32	CORBEIL CORNIMONT CORTE. COMME COUREON. COURRON. DECATE VILLE. DENAIN. DÉVISLE-LÈS-ROUEN DIGUE. DIGUE. DIGUE. DIGUE. DOMBASIE. DOMBASIE. DOMBASIE. DOMBASIER. DOMBAGUERS. DOULOR. DRUX. DR	Seine-et-Oise Vosges Corse. Noisves Nord. Loire-inférieure Seine-et-Marne Seine. Rhône Manehe Aveyron Oise. Drôme Saône-et-Loire. Nord Finistère Allier. Seine-inférieure Landes. Aveyron. Nord. Seine-inférieure Basses-Alpes Saône-et-Loire Côte-dor Côtes-du-Nord. Jura Meurthe-et-Moselle Orne Nord. Finistère Somme. Loire-inférieure Var Bure-et-Loir Nord.	VI VI VI VI VI VI VI VI VI VI VI VI VI V	10, 70 18, 76 18, 76 18, 34 11, 54 18, 58 16, 48 15, 70 4, 66, 81, 90 18, 62 14, 50 14, 32 10, 58 19, 58 18, 38 3,64,80,82-86 7, 56 11, 40 15, 26 14, 68 2, 46 8, 30 5, 56, 81, 90 13, 28 14, 64 2, 36, 80, 82-88 9, 36 7, 46 18, 54 20, 60 3, 56, 80, 82-88 8, 40 19, 72 14, 48 10, 74 10, 38
CHATEAUROUX. CHATEAU-THERRY CHATELLERAULT CHATILLON-SUR-SEINE GHATNE (LA). CHAUMONT. CHAUMOY CHARELLES-SUR-LYON. CHERBOURG. CHIONS. CHOOST-LE-ROI. CHOLET. CIOTAT (LA). CLEMONT. CLERMONT-FERRAND.	Indre Aisne Côte-d'or Indre Haute-Marne Aisne Loire Manche Seine Maine-et-Loire Bouches-du-Rhône Vienne Seine Nièvre Oise Puy-de-Dôme	IV VI IV VI VI VI VI VI	4, 44, 81, 90 14, 26 5, 74, 81, 90 20, 36 20, 44 7, 52 9, 26 17, 46 3, 50, 80, 82-88 16, 44 8, 66 6, 50 8, 32 23, 74 13, 68 18, 54 17, 58 3, 60, 80, 82-88	EGROUVES ELBRUF. EMBRUH EPERMAT EPIHAL EQURUDBRYILLE ERRÉE. ESPALION ESSORIUS ESTAIRES. ETAMPES. EU EVARUK FALAISE FÉCANP. FECANP. FERNÉARD (LA).	Meurthe-et-Moselle Seine-inférieure Hautes-Alpes. Marne Vosges Manche Mayenne. Aveyron. Seine-et-Oise Nord. Seine-et-Oise Seine-Inférieure Bure Calvados Seine-inférieure Sanhe.	VI V VIII IV VI VII VII VII VII VII VII	3, 56, 89, 82-88 11, 52 6, 68 22, 28 5, 52, 81, 99 15, 50 19, 52 21, 32 10, 70 15, 58 11, 70 6, 38 12, 32 7, 68 19, 64
CLERMONT-L'HÉRAULT. CLICHY. COGHAC. COLOMBES COMBOURG. COMMENTE Y. COMMENTE Y. COMMENTE Y. COMPIÈCHE CONCARREAU. COROÉ-SUR-NOIREAU. CONDOÉ-SUR-NOIREAU. CONDOES.	Hérault Seine Charente Seine Ille-et-Vilaine Nord Allier Meuse Oise Finistère Calvados Gere Charente	VI III V IV VI VI VI VI VI VI	18, 42 3, 66, 80, 82-88 6, 34 5, 66, 81, 90 19,44 12, 56 8, 26 12,54 6, 58 13, 40 15, 32 15, 42 22, 34	FERTÉ-MACÉ (LA) FORAC FLECHR (LA) FLECHR (LA) FLECHR (LA) FORAC FORAC FORTAIREBLEAU FORTENAY-E-COMPE FOREAUE-BOIS FORCALQUER FOUGRROLLES	Orne Lot. Loire. Sarthe. Orne Lozère. Ariège. Seine-et-Marme Vendde. Seine. Basses-Alpes. Hile-et-Vitaine	VI VI V VII IV V VI VII VII VII	15, 58 17, 48 6, 46 9, 64 7, 58 23, 50 14, 30 7, 70 9, 74 10, 68 22, 28 5, 54, 81, 90 17, 64

VILLES.	DÉPARTEMENTS.	NUMÉRO DU GROUPE.	PAGES.	VILLES.	DÉPARTEMENTS.	NUMÉRO bu groupe.	PAGES.
FOURCHAMBAULT. FOURMIRS FRESMES FUMAY GAILLAG GARNAT. GAP.	Nord	VI VI VI VI VI V	16, 54 7, 56 14, 58 17, 30 12, 72 18, 26 9, 28	LAPALISSE LAVAL LAVAUR LECTOURE LESS LESPARRE LEVALLOIS-PERRET	Ardèche	VII VII VII VII IV VII	22, 26 23, 28 3, 52, 80, 82-88 15, 72 20, 42 4, 60, 81, 90 21, 42 3, 66, 80, 82-88
GENNEVILLIERS GENTILLY GÉRARDMER GEN GIEN GIEN GIVET GIVORS GOURDON GRAND'COMBE (LA) GRANVILLE	Seine Seine Vosges Ain Loiret Ardennes Rhône Lot Gard. Manche	VI	9, 66 13, 68 10, 76 22, 26 12, 48 14, 30 8, 62 20, 48 8, 40 8, 50	LIBOURRE LITYIN LIGHT-EH-BARROIS. LILLE LILLE LILLEBONNE LILLERS. LIMOGES LIMOGES LIMOGES LIMOGES LIMOGES LIMOGES LIMOGES LIMOGES LIMOGES LIMOGES LIMOGES	Gironde Pas-de-Calais Meuse Seine Nord Seine-inférieure Pas-de-Calais Haute-Vienne Aude. Calvados	VI VI VI VI VI III VI	6, 42 6, 60 17, 54 11, 68 2, 56, 80, 82-88 15, 68 12, 60 2, 76, 80, 82-88 14, 30
GRAULEET. GRAVELINES. GRAVELINES. GRAVELLE-STE-HONORINE GRAV GRENOBLE GROUX. GUÉMERÉ GUÉMERÉ	Manche. Tarn Nord Alpes-maritimes. Seine-inférieure. Haute-Saône Isère Morbihan Loire-inférieure Loire-inférieure	VI VI V VI III VI VI VI	12, 72 16, 58 7, 28 8, 68 15, 64 2, 44, 80, 82-88 18, 54 14, 48	LINEUX. LOCHES. LODÈVE. LOMBEZ. LOMME LONGWY LONS-LR-SAUNIER LOOS. LODIENT	Seine-et-Oise Indre-et-Loire Hérault Gers	VI VI VII VII VI	6, 32 19, 72 19, 44 12, 42 23, 42 14, 58 10, 54 8, 46
GUÉRET. GUINGAMP. GUIPAVAS. GUISE. HALLUIR HASPARREN HAUBOURDIN HAUPONTT.	Creuse Côtes-du-Nord Finistère Aisne Nord Basses-Pyrénées Nord	VI VI VI VI VI VI	14, 48 12, 36 10, 36 19, 40 13, 26 6, 56 17, 62 11, 56	LOUDÉAC. LOUDUN. LOURANS. LOURANS. LOURADES. LOUVIERS LUÇON. LUNEL. LUSÉVILLE.	Coles-du-Nord Vienne Saone-et-Loire Nord Hautes-Pyrénées Eure Vendée Hérault Mearthe-et-Moselle.	VI VII VII VI VI VI VI VI	3, 54, 80, 82-88 17, 36 20, 74 20, 64 18, 58 11, 62 9, 38 14, 74 13, 42
HAVRE (LE). HAZEBROUCE. HELLEMBES-LILLE. HÉNIN-LIÉTARD. HENREBONT. HÉNACOURT. HIRSON. HONFLEUR.	Nord Seine-inférieure Nord Nord Pas-de-Calais Morbihan Haute-Saóne Aisne Calvados	V II V VI VI VI VI	8, 56 2, 68, 80, 82-88 7, 56 10, 56 7, 60 11, 54 16, 64 13, 26 10, 32	LUBE. LUSEULL LYON. LYS-LÈS-LANNOY. MACON. MADELEIRE (LA). MAISONS-ALFORT.	Haute-Saone Haute-Saone Rhône Nord Saone-et-Loire Nord	VI VI II VI V	5, 52, 81, 90 16, 64 19, 64 2, 62, 80, 82-88 16, 58 6, 64 8, 56 9, 66
HOUPLINES HYERES ISLE (L') ISSOIRE ISSOURE ISSOURE ISSOURE ISSOURE ISSU	Nord	VI VI VI V IV	12, 56 6, 74 15, 74 17, 60 7, 44 6, 66 4, 66, 81, 90 12, 46	MAISONS-LAFFITTE MALAEOFF. MAMERS MANOSQUE MANS (LE) MANTES MAACQ-EN-BARGEUL MARENNES. MAMANDE	Seine-et-Oise Serine Sarthe Basses-Alpes Sarthe Seine-et-Oise Nord Charente-inférieure. Lot-et-Garonne	VI VI VI III VI VI VI VI	14, 70 7, 66 16, 64 19, 28 2, 64, 80, 82-88 12, 70 9, 56 15, 34 10, 50
JCEUP JOIGET JOINTILLE-LE-PONT JONEAG KERYADO KREMIN-BICÈTRE (LE)	Meurthe-et-Moselle. Yonne Seine Charente-inféricure. Morbihan Seine	VI VI VI VII VII VI	18, 54 16, 76 16, 68 22, 34 19, 54 8, 66	MARQUETTE MARSEILLE MARTIGUES MAVEJOLS MAUBEUGE MAULEON MAULEON MAULIAC MATERIAL	Nord Bouches-du-Rhône Bouches-du-Rhône Lozère Nord Basses-Pyrénées Cantal Mayenne	VI II VI VII IV VII VII V	19, 58 2, 32, 80, 82-88 15, 32 21, 50 5, 56, 81, 90 22, 62 22, 32 9, 52
LAGNY LAIGLE LAMBERSART LAMBERSART LANGERSARAU LANGUIDIC. LANGERS LANGERS LANGERS LANGERS	Seine-et-Marne Orne. Nord Finistère. Finistère. Morbihan Haute-Marne. Côtes-du-Nord	VI VI VI VI VI VI VI VI	18, 70 19, 58 14, 58 6, 40 14, 40 12, 54 10, 52 16, 36 7, 26	MAZAMET MAZINGARBE MEAUX. MEBUN-SUR-YÉVAR MELLE MELUR MENDE MENTOR MÉRIGNAC	Tarn . Pas-de-Calais . Seine-et-Marne Cher Deux-Sèvres Seine-et-Marne Lozère Alpes-maritimes Gironde	VI VI VII VI VI VI VI VI	7, 72 19, 60 7, 70 15, 34 23, 72 8, 70 13, 50 10, 28 14, 42 12, 56

Digitized by Google

VILLES.	DÉPARTEMENTS.	NUMERO DU GROUPE.	PAGES.	VILLES.	DÉPARTEMENTS.	NUMÉRO du groupe.	PAGES.
	S:						
	Seine-et-Oise	VI	10, 70 16, 42	ORTHEE	Basses-Pyrénées Rhône	VI VI	15, 62 10, 62
	Ardennes	vî	12, 28	OUTREAU	Pas-de-Galais	νi	19, 60
	Aveyron	V	6, 30	OTORNAT	Ain	VI	16, 26
	Gers	VII	21, 42 20, 76	Paimborup.	Loire-inférieure	VII	23, 48
	Finistère	vi	17, 40	Pamiers	Ariège	v	9, 30
	Ardennes	· VI	19, 30	Pantin	Seine	IV	4, 66, 81, 90
	Tarn-et-Garonne	VI	.11,.72 8, 48	Paris	Seine	1	2, 24,66, 80, 82- 88, 94, 96, 98,
MONTATAIRE	Oise	VI	14, 58			i i	100,106 et s.
	Tarn-el-Garonne	III	3, 72, 80, 82-88	Paramé	Ille-et-Vilaine	VI	19, 44
	Doubs	l iv	9, 38. 13, 46	PARTHENAY	Deux-Sèvres	VI III	13, 72 3, 62, 80, 82-88
MORTCEAU-LES-MINES	Saone-el-Loire	17	4, 64, 81, 90	PAUILLAC	Gironde	VI	16, 42
	Landes	VII	.8,.46	PENMARCH	Finistère	VI	19, 40
	Somme	VIII	20, 72 7, 38	Périgueux	Derdogne	VII	3, 36, 80, 82-88 20, 72
MONTERRAU	Seine-et-Marne	VI,	12, 70	PERPIGNAN	Pyrénées-orientales .	ш	3, 62, 82 -8 8
	Ille-et-Vilaine	VII	23, 44	Perreux (Le),	Seine	v	9, 66
	Seine-inférieure Allier	VI	18, 68. 3, 26, 80, 82-88	PETIT-QUEVILLY (LE) PÉZENAS	Seine-inférieure Hérault	vi	7, 68 14, 42
MORTHEDY	Meuse	VII	23, 54	Pithiviens	Loiret	VI	16, 48
	Seine-et-Oise	VI	18, 72	PLAINFAING	Vosges	VI	18, 76
	Vienne	VI V	19, 74 9, 48	Plenin	Côles-du-Nord Loire-inférieure	VI VI	19, 36 18, 48
MONTPELLIER	Hérauli	ш	2. 42, 80, 82-88	PLEYBEN	Finistère	iv	18, 40
	Seine	III	3, 66, 80, 82-88	PLORMEUR	Morbihan	VI	10, 54
	Pas-de-Calais	VII	22, 60 6, 66	PLOUGASTEL-DAOULAS	Morbihan Finistère	VI VI	16, 54 12, 40
Morkz	Jura	VI	18, 46	PLOUGUERNEAU	Finistère	νi	17, 40
	Finistère	V	6, 40	PLOUBINEC	Finistère	VI	16, 40
	Orne	VII	21, 60 23, 50	Pluvigner	Morbihan	VI VI	19, 54 13, 70
	Allier	IV	5, 26, 81, 90	Poitiers	Vienne	111	3, 74, 80, 8 2 -88
	Marne	VI	17, 52	POLIGNY	Jura	VII	21, 46
	Sayoie	VII	23, 64 15, 58	PONT-A-MOUSSON,	Meurthe-et-Moselle Doubs	V VI	8, 52 12, 38
MURAT	Cantal	VII	22, 32	POXT-AUDEMER	Eure	VI	17, 38
MURET	Haute-Garvnne	VII	21, 40	PORTIVY	Morbihan	VI VI	10, 54
NANCY	Meurthe-et-Moselle .	11	2, 52, 80, 82-88	PORT-L'ABBÉ	Finistère	vii	15, 40 22, 32
NANTERRE	Seine	v I	7, 66	Pontoisk	Seine-et-Oise	VI	12, 70
	Loire-inférieure Ain	VII	2, 48, 80, 82-88	PORTEL (LE)	Pas-de-Calais Pyrénées-orientales.	VI VII	17, 60
	Aude	iv	22, 26 4, 30, 81, 90	Prades	Seine	vii	21, 62 9, 66
Nérac	Lot-et-Garonne	VI	15, 50	PRIVAS	Ardèche	VI	13, 28
	Vosges	VII VII	21, 76 20, 70	PROVINS	Seine-et-Marne Alpes-maritimes	VII	11, 70 23, 28
NEUILLY-PLAISANCE	Seine-el-Oise	VI	17, 72	PUTEAUX	Seine	ΪŸ	4, 66, 81, 90
NEUILLY-SUB-SEINE	Seine	III	3, 66, 80, 82-88	Poy (Lx)	Haute-Loire	IV	5, 48, 81, 90
	Nièvre	IV I	4, 54, 81, 90 2, 28, 80, 82-88	Quesnoy-sun-Deule	Nord	vı	19, 58
NIEPPK	Nord	VI	17, 58	Quemper	Finistère	V	6, 40
Nines	Gard		2, 40, 80, 82-88	QUIMPERLÉ	Finistère	IV	11, 40
NORT	Deux-Sèvres Pas-de-Calais	vi	4, 72, 81, 90 12, 60	RAINCY (LE)	Seine-el-Oise	VI	13, 70
NOGENT-LE-ROTROU	Eure-et-Loir	VI	11, 38	RAISMES	Nord	VI	12, 56
NOGENT-SUR-MARKE	Seine	VII	9, 66	RAMBERVILLERS	Vosges	VI	17, 76
NOGERT-SUR-SEINE	Vendée	VII	21, 30 16, 74	RAMBOUILLET	Seine-el-Oise Ille-el-Vilaine	VI	16, 70 14, 44
Noisy-le-sec	Seine	VI	10, 68	Rems	Marne	11	2, 52, 80. 82-88
NORTHON	Dordogne Loire-inférieure		21, 36	REMIREMONT	Vosges	V III	9, 76
NOUZON	Ardennes		18, 48 12, 30	REHRER	Gironde	VII	2, 44, 80, 82-68 20, 42
Noton	Oise	VI	13, 58	Ветик г	Ardennes	VI	15, 30
NYOAS	Drome	VII	21, 38	REVEL	Haute-Garonne	VI	18, 40
OLORON-SAINTE-MARIE	Basses-Pyrénées	vi	11, 62	Revin	Ardennes Loire-inférieure		19, 30 11, 48
Ohange	Vaucluse	V	9, 74	RIANTEG	Morbihan	VI	15, 54
ORLEASS	Loiret	ш.	2, 48, 80, 82-88	RIBÉRAC	Dordogne	VII	22, 36

Digitized by Google

VILLES.	DÉPARTEMENTS.	NUMÉRO BU GROUPE.	PAGES.	VILLES.	DÉPARTEMENTS.	NUMÉRO DU GROUPE.	PAGES.
Valornes Valnéas Vannes. Vannes. Vandes. Vendome Vendome Vernome Vernome Vernome Versailles Vertou Versailles Vestou Vesture Vesture Vesture Vight. Vight. Vight. Vight. Vight. Vight. Vight. Vight. Vight. Vight. Vight. Vight. Vight. Vight. Vight. Vight. Villepange. Villepanger Villepanger Villepanger Villepanger	Vaucluse Morbihan. Seine. Loir-et-Cher. Meuse Eure Seine-et-Oise Loire-inférieure Aisne. Seine-et-Oise. Haute-Saône Allier Isère. Cher Cher Nord Gard. Alpes-Maritimes Abeyron. Haute-Garonne	VI IV VI VII VII VI VI VI VI VI	17, 50 18, 74 5, 54, 81, 90 9, 66 10, 46 5, 54, 81, 90 11, 38 3, 70, 80, 82-88 18, 48 22, 26 18, 72 10, 64 7, 26 4, 44, 81, 90 10, 34 8, 34 13, 58 19, 40 19, 28 10, 32 23, 40 7, 62	VILLERUIF VILLEROMBLE VILLEREUVE-SAIRT-GGES VILLEREUVE-SUR-LOT VILLERUPT VILLERUFT VILLERUFT VILLERUFT VITEÉ VITEÉ VITEY-SUR-SEIRE VOIRON VOURIERS WASQUERAL WASSY WASTTRELOS YSEINGRAUX YVETOT YZEURE		VI VI VI VI VI VI VI VI VI VI VI VI VI V	17, 68 16, 68 12, 70 7, 50 18, 54 4, 62, 81, 90 3, 66, 80, 82-88 15, 32 9, \$4 11, 52 10, 68 8, 44 22, 30 17, 68 21, 52 4, 56, 81, 90 12, 48 13, 68 17, 26

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES DE FRANCE

TABLEAU I

POPULATION.

RÉPARTITION PAR CATÉGORIE ET PAR GROUPE D'AGE

DANS LES VILLES DE PLUS DE 5.000 HABITANTS

ET LES CHEFS-LIEUX D'ARRONDISSEMENT D'UNE POPULATION INFÉRIEURE.

Les villes sont classées par groupes dans l'ordre décroissant d'importance.

Groupe I. - Paris.

- II. Villes de 100.001 à 492.000 habitants.
- III. Villes de 30.001 à 100.000 -
- _ IV. Villes de 20.001 à 30.000
- V, Villes de 10.001 à 20.000 -
- VI. Villes de -5.001 à 10.000 -
- VII. Villes chess-lieux d'arrondissement au-dessous de 5.000 habitants.

STAT. SANIT. 1901.

Digitized by Google

Numèros par ordre décroissant d'importance.	VII. LES.	départements.	POPULATION HUNICIPALE totale.	POPULATION comptée à part.	POPULATION TOTALE.
		I. — Ville de Paris (2.7)	14.068 habitants).		
1	Paris	Seine	2.659.128	54.940	2.714.068
	i 1	. II Villes de 100.001 &	409 MM libbitante		
	;	11 Villes de 108.001 8	432.000 ngondans		
2	Marseills	Bouches-du-Rhone	474.326	16.835	491 - 161
3	Lyon	Rhône	441.799	17.300	459.099
4	Bordeaux	Gironde	246.999	9.639	256.638
5	Lille	Nord	201.019	9.677	210. 6 96
6	Toulouse	Haute-Garonne	140.698	9.143	149.841
7	Saint-Etienne	Loire		7.209	146.559
8	Nantes	Loire-inférieure		9.748	132.990
9	Roubaix	Seino-inférioure	r117.639	2.567	139.190
10		Nord	123.195	1.170	124.365
11	Rouen	Seine-inférieure		5.599	116.316
12	Reims	Marne	,	, 7.160	108.385
13	Nice	Alpes-maritimes	98.865	6.244	105.109
14	Nancy	Meurihe-el-Moscile	•	12.020	102.559
15	Toulou	Var	83.442	18.976	102.118
		Totaux	2.502.755	133.277	2,636.032
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	Amiens Brest Limoges Angers Nimes Tourcoing Montpellier Rennes Dijon Grenoble Orléans Tours Le Mans Saint-Denis Calais	III. — Villes de 30.001 à Somme Finistère Haute-Vienne Maine-et-Loire Gard Nord Hérault Ille-et-Viluine Côte-d'or Isère Loiret Indre-et-Loire Sarthe Seine Pas-de-Calais	85.297 68.751 76.832 74.421 76.042 78.233 69.193 64.395 65.316 59.474 59.568 58.409 56.702 58.871 58.197	5.461 15.533 7.289 7.977 4.563 1.010 6.757 10.281 6.010 9.141 7.743 6.286 6.570 1.937	90.758 84.284 84.121 82.398 80.605 79.243 75.950 74.676 71.326 68.615 67.311 64.695 63.272 60.808 59.743
	1				
Ç		A reporter	1.009.701	98 .104	1.107.805

_ <u>ខ</u>					1
5 5	•				
5 8			POPULATION	POPULATION	
par ordre d'importance.	VILLES.	Din Harman			POPULATION
Numeros par ordre roissant d'importan	VILLES.	DÉPARTEMENTS.	MUNICIPALE	COMPTÉE	
issa			4.4.1.		TOTALF,
Numeros decroissant			totale	à part.	
1					
i					
	111.	- Villes de 30.001 à 100	.000 habitants (sni	te).	
ľ			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	••)•	
		Report	1.009.701	98.104	1.107.805
31	Levallois-Perret	Seine	57.651	422	58.073
32	Besançon	Doubs	48.178	7.184	55.362
33	Versailles	Seine-et-Uise	44.563	10.419	54.982
34	Troyes	Aube	51.195	1.951	·53.146
35	Clermont-Ferrand	Puy-de-Dome	45.367	7.566	52.933
36	Béziers	Hérault	49.214	3.096	52.310
37	Saint-Quentin	Aisne	47.851	2.427	50.278
38	Boulogne-sur-mer	Pas-de-Calvis	48.075	1.874	
39	Avignon	Vaucluse	40.665	6.231	49.949
40	Bourges	Cher	39.822	6.729	46.896
41	Caen	Calvados	38.072	6.722	46.551
42	Lorient	Morbihan	39.781	4.859	44.794
43	Boulogne-sur-Seine	Seine	43.851	4.859 565	44.640
44	Cherbourg	Manche			44.416
45	Poitiers	Vienne	34.361	8.577	42.938
46	Clichy	Seine	34.002	5.884	39.886
47	Dunkerque	Nord	39.291	230	39.521
48	Angoulème	Charente	36.918	2.007	38.925
19	Neuilly-sur-Seine	Seine	32.479	5.171	37.650
50	Rochefort	Charente-inférieure	35.297	2.196	37.49 3
51	Perpignan	-	31.613	4.845	36.458
52	Saint-Nazaire.	Pyrénées-orientales	32.950	3.207	36.157
53	Saint-Ouen.	Loire-inférieure	34.69 5	1.118	35.813
	Montlucon	Seine	35.361	75	35.436
54	•	Allier	34.042	1.020	35.062
55	Roanne	Loire	33.775	1 . 126	34.901
56	Pau.	Basses-Pyrénées	30.811	3.457	34.268
57	Douai	Nord	29.172	4.477	33.649
58	Cetto	Hérault	32.364	882	33.246
59	Belfort	Haut-Rhin	25.398	7.169	32.567
60	Périgueux	Dordogne	28.875	3.101	31.976
61	Montreuil-sous-bois	Scine	31.673	100	31.773
62	La Rochelle	Charente-inférieure	28.578	2.981	31.559
63	Vincennes	Seine	26.637	4.768	31.405
64	Asnières	Seine	30.877	459	31.336
65	Aubervilliers	Seine	30.741	474	31.215
66	Valenciennes	Nord	28.786	2.160	30.946
67	Carcassonne	Aude	28.351	2.369	30.720
68	Le Creusot	Saine-et-Loire	30.175	409	30.584
69	Montauban	Tarn-el-Garonne	24.979	5.527	30.506
70	Cannes	.1 lpes-maritimes	29.799	621	
71	Laval	Mayenne	27.110	3.246	30.420 30.356
ا		_			90.330
Π-		Totals	2.483.096	235.805	2.718.901
				,	2.120.001

Numéros par ordre décroissant d'importance.	VILLES.	DÉPARTEMENTS.	POPULATION BUNICIPALE totale.	POPULATION COMPTÉE à part.	- POPULATION TOTALE.
•		IV. — Villes de 20.001 à	20 000 behitante		l
	Pantin	Seine		70	1 29.716
72	Aix	Bouches-da-Rhône	24.861	1	29.418
73				4.557	
74	Armentières	Nord	27.670	1.731	29.401
75	Arles	Bouches-du-Rhône	28.573	741	29.314
76	Villeurbanne	Rhône	28.581	639	29.220
77	Chalon-sur-Saône	Saôns-et-Loire	26.4 2 6	2.632	29.058
78	Narbonne	Aude	27.185	1.667	28.852
79	Montceau-les-mines	Saone-et-Loire	24.960	3.819	28.779
80	Ivry-sur-Seine	Seine	25.555	3.030	28.585
81	Epinal	Vosges	21.392	6.688	28.080
82	Nevers	Nièvre	25.116	2.557	27.673
83	Bayonne	Basses-Pyrénées	25.053	2.548	27.601
84	Castros	Tarn	24.120	3.188	27.308
85	Valence	Drôme	24 . 199	2.747	26.946
86	Chalons-sur-Marne	Marne	21.487	5.250	26.787
87	Cambrai	Nord	23.167	3.419	26.586
88	Tarbes	Haules-Pyrénées	21.214	4.841	26.055
89	Wattrelos	Nord	25.770	114	25.884
90	Arras	Pas-de-Calais	20.697	5.116	25.813
91	Bastia	Corse	23.659	1.766	25.425
92	Courbevoie	Seine	23.765	1.565	25.330
93	Châteauroux	Indre	22.277	3.680	24.957
94	Alais	Gard	24.480	460	24.940
95	Vienne	Isère	22.768	1.851	24.619
96	Lens	Pas-de-Calais	24.313	57	24.370
97	Puteaux	Seine	24.099	242	24.341
98	Niort	Deux-Sèvres	20.962	2.935	23.897
] "	*				
		A reporter	661.995	66.910	728.905

Numéros par ordre décroissant d'importance.	VILLES.	départements.	POPULATION TUNICIPALE totale.	POPULATION comprés à part.	POPULATION TOTALE.
	I	V. — Villes de 20.001 à 30	.000 habitants (sui	te).	
!		Report	661.995	66.910	728.905
99	Blois	Loir-et-Cher	20.422	3.367	23.789
100	Chartres	Eure-et-Loir	19.704	3.727	23.431
101	Vannes	Morbihan	18.083	5.292	23.375
102	Lunéville	Meurthe-et-Moselle	19.079	4.190	23.269
103	Denain	Nord	22.445	759	23.204
104	Colombes	Seine ,	22.697	364	23.061
105	Saint-Maur	Seine	22.609	426	23.035
106	Dieppe	Seine-inférieure	21.798	1.041	22.839
107	Albi	Tarn	19.260	3.311	22.571
108	Agen	Lot-et-Garonne	19.631	2.851	22.482
109	Moulins	Allier	19.810	2.530	22.340
110	Saint-Brieuc	Côtes-du-Nord	18.335	3.863	22.198
111	Chambéry	Savoie	17.086	5.022	22.108
112	Ajaccio	Corse	19.579	2.200	21.779
113	Saint-Dié	Vosges	19.226	2.255	21.481
114	Verdun	Meuse	13.097	8.263	21.360
115	Fougères	Ille-et-Vilaine	19.856	1.096	20.952
116	Saint-Omer	Pas-de-Calais	17.775	3.092	20.867
117	Maubeuge	Nord	19.363	1.463	20.826
118	Châtellerault	Fienne	19.758	1.043	20.801
119	Le Puy	. Haute-Loire	16.900	3.670	20.570
120	La Seyne-sur-mer	Var	19.159	1.327	20.486
121	Epernay	Marne	19.243	1.235	20.478
122	Abbeville	Somme	18.598	1.790	20.388
123	Beauvais	Oise	17.262	3.038	20.300
124	Chantenay-sur-Loire	Loire-inférieure	19.771	392	20.163
***	ا المستمرين المستمرين المستمرين المستمرين				20.100
		TOTAUX	1.162.541	134.517	1.297.058

Numèros par ordre décroissant d'importance.	VILLES.	départe v ents.	POPULATION BUNICIPALE totale.	POPULATION COMPTÉE à part.	POPULATION TOTALE.
		V. — Villes de 10.001 à	20.000 habitants.		
125	Brive	Corrèze	17.049	2.447	19.496
126	Cognac	Charenle	19.194	289	19.483
127	Quimper	Finistère	16.458	2.983	19.441
128	Cholet	Maine-et-Loire	17.150	2.202	19.352
129	Sedan	Ardennes	16.117	3.232	19.349
130	Lambézellec	Finistère	18.279	908	19.187
131	Libourne	Gironde	17.639	1.536	19.175
132	Elbeuf	Seine-inférieure	18.164	886	19.050
133	Màcon	Saone-el-Loire	i l	2.380	18.928
134	Auxerre	Yonne	16.291	2.610	18.901
135	Bourg	Ain	14.919	3.968	18.887
136	Charleville	Ardennes	i	844	18.772
137	Millau	Aveyron		483	18.701
138	Sotteville-lès-Rouen	Seine-infdrieure	17.561	974	18.535
139	Evreux	Eure	1	3.372	18.292
140	Saintes	Charente-inférieure	16.428	1.791	
1	Charenton	Seine	17.758	222	18.219
141	Bar-le-Duc	Meuse	15.306	,	17.980
142				2.387	17.693
143	Hyères	Var	15.236	2.423	17.659
144	Thiers,	Puy-de-Dême	17.478	147	17.625
145	Liévin	Pas-de-Calais	17.600	-	17.600
146	Annonay	Ardèche	16.822	668	17.490
147	Aurillac	Cantal	14.901	2.558	17.459
148	Tulle	Corrèze	15.225	2.187	17.412
149	Argenteuil	Seine-et-Oise	17.062	313	17.375
150	Montrouge	Seine	16.833	465	17.298
151	Saint-Germain-en-Laye	Seine-et-Oise	15.292	2.005	17.297
152	Alençon	Orne	14.886	2.384	17.270
153	Romans	Drome	15:004	2.136	17.140
154	Firminy	Loire	16.903	-	16.903
155	Issy	Seine	13.404	3.235	16.639
156	Halluin	Nord	16.524	75	16.599
157	Compiègne	Oise	14.009	2.494	16.503
158	Saumur	Maine-et-Loire	14.782	1.451	16.233
159	Rodes	Aveyron	!!!!	4.029	16.105
160	Rive-de-Gier	Loire	15.898	189	16.087
161	Morlaix	Finistère	14.563	1.523	16.086
162	Lisieux	Calvados	15.359	725	16.084
	•	1			
		A reporter	615.784	62.531	678.305
Le LARS	* // **	•	l		

décroissant d'importance.	VILLES.	DÉPARTEMENTS.	POPULATION BUNICIPALE totale.	POPULATION COMPILE à part.	POPULATION
•	V.	. — Villes de 10.001 à 20	. 000 habitants (sui	de).	
		Report	615.784	62.521	678.30
63	Croix	Nord	15.930	63	15.99
64	Alfortville	Seine	15.804	176	15.986
65	Bergerac	Dordogne	13.966	1.970	15.93
66	Autun	Saone-el-Loire	13.605	2.159	15.76
67	Saint-Mandé	Seine	14.385	1.341	15.72
68	Saint-Chamond	Loire	15.246	223	15.46
69	Laon	Aisne	11.645	3.789	15.43
70	Grasse	Alpes-maritimes	13.957	1.472	15.42
71	Fécamp	Seine-inférieure	15.206	175	15.38
72	Sens	Yonne	13.581	1.381	14.96
73	Villefranche	Rhône	14.033	760	14.79
74	Bruay	Pas-de-Calais	14.740	-	14.74
75	Dôle	Jura	12.912	1.715	14.62
76	Chaumont	Haute-Marne	12.230	2.392	14.62
77	Saint-Dizier	Haute-Morne	13.504	1.097	14.60
78	Anzin	Nord	14.359	85	14.44
79	Malakoff	Seine	13.968	373	14.34
80	Hénin-Liétard	Pas-de-Calois	14.280	. 47	14.32
81	Vichy	Allier	14.046	208	14.25
82	Issoudun	Indre	12.969	1.253	14.22
83	Fontainebleau	Seine-et-Marne	10.923	3.237	14.16
84	Nanterre	Seine	10.298	3.842	14.14
85	Fourmiss.	Nord	13.828	255	14.08
86	Cahors	Lot	11.738	2.280	14.01
87	Mazamet	Tarn	13.700	278	13.97
88	Le Petit-Quevilly	Seine-inférieure	13.885	63	13.94
89	Auch	Gers		3.004	- 18.93
90	Beaune	Côle-d'or	12.896	991	13.88
91	Saint-Amand	Nord	13.338	367	. 13.70
92	Meaux	Seine-et-Marne	12.228	1.462	13.69
93	Flera	Orne	13.511	169	13.68
94	La Roche-sur-Yon	Vendée	11.184	2.445	13.62
95	Annecy	Haute-Savoie	10.898	2.713	13.61
96	Villeneuve-sur-Lot	Lol-el-Garonne	12.885	● 709	13.59
97	Builleul	Nord	11.899	1.631	13.53
98	Montelimar	Dróme	11.493	1.858	13.35
99	Hazebrouck	Nord	12.636	625	13.26
i	ł l				
		A reporter	1.104.425	109.129	1.213.55

Numéros par ordre décroissant d'importance.			POPULATION	POPULATION	POPULATION
s par d'im	VILLES.	DÉPARTEMENTS.	MUNICIPALE	COMPTÉR	
Numéros roissant					TOTALE.
Num écrois			totale.	á part.	IUIALE.
·	V	. — Villes de 10.001 à 20.	•	B).	1.213.554
200	Soissons	Aisne	11.301	1.939	18.240
201	Melun	Seine-el-Marne	10.820	2.239	13.059
202	Lons-le-Saunier	Jura.	10.415	2.520	12.935
203	Salon	Bouches-du-Rhône	12.720	152	12.872
204	Douarnenez	Finistère	12.743	122	12.865
205	Hautmont	Nord	12.718	140	12.858
206	Pont-à-Mousson	Meurthe-et-Moselle	11.724	1.123	12.847
207	Biarritz	Basses-Pyrénées	12.812	_	12.813
208	Bois-Colombes	Seine	12.655	71	12.726
209	Voiron	Isère	12.116	509	12.625
210	Saint-Servan	Ille-et-Vilaine	11.733	864	12.597
211	Bêthune	Pas-de-Calais	11.370	1.034	12.404
212	La Madeleine	Nord	12.174	185	12.359
213	Montargis	Loiret	10.517	1.834	12.351
214	Tarare.	Rhône	12.203	131	12.334
215	Toul	Meurthe-et-Moselle	9.026	3.261	12.287
216	Les Sables-d'Olonne	Vendée	11.870	374	12.244
217	Givors	Rhône	11.987	. 145	12.132
218	Bègles	Gironde	12.061	43	12.104
219	Graville-Sainte-Honorine	Seine-inférieure	12.012	-	12.012
220	Le Kremlin-Bicëtre	Seine	8.652	3.178	11.830
221	Bolbec	Seine-inférieure	11.693	127	11:820
222	Vierzon-ville	Cher	11.569	227	41:796
223	Granville	Manche	10.364	1.303	11.667
224	Le Ciotat	Bouches-du-Rhône	11.482	140	11.622
225	Choisy-le-roi	Seine	11.287	320	11.607
226	Mont-de-Marsan	Landes	9.794	1.810	11.604
227	Saint-Lô	Manche	9.183	2.421	11.604
228	Caudéran	Gironde	11.240	308	11.548
229	Decazeville	Aveyron	11.469	67	11.536
230	Le Chambon-Feugerolles	Loire	11.429	99	11.528
231	Saint-Malo	Ille-es-Vilaine	9.459	2.027	. 11.486
232	La Grand'Combe	Gard	11.484	-	11.484
233	Saint-Junien	Haule-Vienne	11.355	77	11.432
234	Talence	Gironde	10.911	316	11.227
285	Surcanes	Seine	10.468	757	11-225
236	Commentry	Allier,	11.169	-	11.169
j!	المنسس بسيا				
İ		A reporter	1.522.410	138.992	1.661.402

décroissant d'importance	VILLES.	DÉPARTEMENTS.	POPULATION MUNICIPALE totale.	POPULATION comptée à part.	POPULATIO:
		'. — Villes de 10.001 à 20.	·		
		Report		138.992	1.661.492
237	Le Perreux	Scine	11.028	121	11.149
238	Marcq-en-Barœul	Nord		350	11.142
39	Le Pré-Saint-Gervais	Seine	1	162	11.078
:40	Riom	Puy-de-Dôme	ľ	2.533	11.061
241	Gap	Haules-Alpes	8.831	2.187	11.018
42	Rueil	Seine-et-Oise	10.030	963	11.013
43	Carmaux	Tarn	10.948	8	10.950
44	Antibes	Alpes-maritimes	8.935	2.012	10.947
45	Caluire-et-Cuire	Rhône	10.059 10.416	867 499	10.920
46	Pamiers	Ariège	· i	1.477	10.913
47	Vitro	Ille-el-Vilaine	8.776	1.999	10.77
48	Le Cateau	Nord		44	10.594
50	Nogent-sur-Marne	Seine	10.391	195	10.586
51	Chauny	Aisne	10.382	165	10.547
52	Maisons-Alfort	Seine	10.248	299	10.547
53	Dinan	Cóles-da-Nord	8.445	2.089	10.53
54	La Flèche	Sarthe	9.433	1.086	10.519
55	Fontenay-le-comte	Vendée	8.318	2.194	10.512
56	Saint-Claude	Jura	10.246	203	10.449
57	Le Bouscat	Gironde	10.343	103	10.446
58	Carpentras	Vaucluse	10.119	. 324	10.443
59	Saint-Pierre-Quilbignon	Finistère	9.895	437	10.332
60	Dax	Landes	9.865	464	10.320
61	Remirement	Vosges	8.874	1.448	10.322
62	Montoir-de-Bretagne	Loire-Inférieure	10.272 9.992	227	10.272 10.219
63	Louviers	Eure Nord	1	440	10.219
64	Rosendaël	Mayenne		2.026	10.126
65	Orange	Vaucluse		391	10.096
:66	Gennevilliers	Seine	10.056	-	10.056
267					

croissant d'importance.			POPULATION	POPULATION	POPULATION
oissant d	VILLES.	DÉPARTEMENTS.	totale.	сометéя à part.	TOTALE.
dier		VI. — Villes de 5.001 à	10 001 habitants		
269 ı	Aubio	Aveyron		116	9.973
270	Menton	Alpes-maritimes		64	9.944
271	Caudry	Nord		9	9.934
272	Langres	Haute-Marne		2.432	9.921
273	Vitry-sur-Seine	Seine	9.582	312	9.894
74	Marmande	Lot-et-Garonne	9.184	689	9.873
75	Cavaillon	Vaucluse	9.714	136	9.850
76	Noisy-le-sec	Seine	9.548	211	9.759
77	Caudebec-lès-Elbeuf	Seine-inférieure	9.681	70	9.751
78	Villefranche	Aveyron	9.168	562	9.730
179	Plæmeur	Morbihan	8.569	1.144	9.713
80	Vesoul	Haute-Saône	8.460	1.244	9.704
81	Meudon	Seine-et-Oise	9.161	541	9.702
82	Dreux	Eure-et-Loir	8.927	770	9.697
83	Draguignan	Var	8.921	750	9.671
84	Corbeil	Seine-et-Oise	9.501	131	9.632
85	Honfleur	Calvados	9.332	278	9.610
86	Agdc	Hérault	8.827	706	9.533
87	Loos	Nord	8.512	1.001	9.513
88	Vendôme	Loir-et-Cher	8.449	1.010	9.459
89	Castelnaudary	Aude	8.074	1.323	9.397
90	Carvin	Pas-do-Calais	9.342	49	9.391
91	Essonnes	Seine-et-Oise	9.350	24	9.374
:92	Pontivy	Morbihan	8.230	1.129	9.359
93	Saint-Mihiel	Meuse	5.745	3.605	9.350
94	Oullins	Rhine	8.926	417	9.343
95	Hellemmes-Lille	Nord	9.329	-	9.329
96	Fontenay-sous-bois	Seine	7.843	1.477	9.320
97	Guingamp	Côles-du-Nord	7.132	2.120	9.252
842	Longwy	Meurthe-et-Moselle	7.798	1.437	9.235
90	Vierzon-village	Cher	9.161	51	9.212
00	Beaucaire	Gard		199	9.143
801	Creil	Oise	1	_	9.125
302	Gérardmer	l'osges	1	1.029	9.104
303	Auchel	Pas-de-Culuis	9.064	30	9.094
•		A reporter	308.825	25.066	333.891
		•	`		

Numéros par ordre décroissant d'importance.	VILLES.	DÉPARTEMENTS.	POPULATION MUNICIPALE totale.	POPULATION сомртёк à part.	POPULATION TOTALE.
	v	I. — Villes de 5.001 à 10.	000 habitants (sui	le).	
		Report	308.825	25.066	333.891
304	Oloron-Sainte-Marie	Basses-Pyrénées	8.827	251	9.078
305	Bessèges	Gard	9.040	-	9:010
306	Quimperlé	Finistère	R.303	733	9.036
307	Saint-Pol-sur-mer	Nord	8.822	209	9.031
308	Caudan	Morbihan	9.011	-	9.011
309	Romilly-sur-Seine	lube	8.991	1 0	9,001
310	Etampes	Seine-et-Oise	×.750	251	9.001
311	Les Lilas	Seine	. ×.739	186	8.925
312	Tarascon	Bouches-du-Rhône	8.511	374	8,885
313	La Ricamarie	Loire	8.873	-	8.873
314	Bagnolet	Seine	8.771	28	8.799
315	Provins	Seine-et-Marne	7.89 3	901	8.794
316	Vernon	Eure	7.959	798	8.757
317	Rezė	Loire-inférieure	8.594	157	8.751
318	Aubagne	Bouches-du-Rhône	8.660	64	8.72%
319	Lourdes	Hautes-Pyrénées	8.555	153	8.708
320	Avion	Pas-de-Calais	. 8.706	-	8.706
321	Hennebont	Morbihan	8.445	257	8.702
322	Bagnères-de-Bigorre	Hautes-Pyrénées		234	₹.671
323	Crozon	Finistère		357	8.625
324	Cosne	Nièvre	7.059	1.523	×.582
325	Vitry-le-François	Marne	8.075	486	8.561
326	Haubourdin	Nord	8.074	411	8.485
327	Aire	Pas-de-Calais	7.498	960	8.458
328	Sanvic	Seine-inférieure	7.859	597	8.456
329	Arcueil-Cachan	Seine	•	684	8.425
330	Moissac	Eure-et-Loir	7.620	795	8.415
331 332	Royan	Charente-inférieure	8.107 8.297	300	8.407
332	Saint-Yrieix	Haute-Vienne	8.297 8.17 2	77	8.374
331	Aubenas	1rdèche	7.402	191 960	8.363 8.709
335	Saint-Amand-Mont-Rond	Cher	8.180	146	8.362 8.326
336	Ecrouves	Meurthe-et-Moselle	990	7.288	8.326 8.278
337	Arcachon	Gironde	8.066	193	8.259
,		A reporter	5%4.120	44-610	628.760

Naméros par ordre décroissant d'importance.	VII.LES.	DÉPARTEMENTS.	POPULATION MUNICIPALE totale.	POPULATION COMPTEE à part.	POPULATION TOTALE.
	v	I. — Villes de 5.001 à 10.	000 habitants (suite	0).	
		Report	584.120	44.640	628.760
338	Sèvres	Seine-et-Oise	7.954	262	8.216
339	Lodève	Hérault	6.980	1.220	8.200
340	Pontoise	Seine-el-Oise	7.936	244	8.180
341	Villeneuve-Saint-Georges	Seine-et-Oise	. 8.170	8	8.178
342	Bernay	Eure	7.244	915	8.159
343	Romorantin	Loir-et-Cher	7.368	762	8.130
344	Comines	Nord	. 8.027	102	8.129
345	Aix-les-Bains	Savoie	8.032	88	8.120
246	Sin-le-Noble	Nord	7.894	218	8.112
347	Guéret	Greuse	6.988	1.095	8.083
348	Mantes	Seine-el-Oise	7.856	178	8.034
349	Pontarlier	Doubs.	7.751	212	7.963
350	Montereau-faut-Yonne	Seine-el-Marne	7.898	31	7.929
351	Gien	Loiret	i	174	7.909
352	Graulhet	Tarn		39	7.900
353	Mézières	Ardennes	6.103	1.781	7.884
354	Houplines	Nord	7.883	-	7.883
355	Raismes.	Nord	7.871	_	7.871
356	Castelsarrasin	Finistère	7.248	610	7.858
357		Calvados	7.260	586	7.846
358	Bayeux		7.312	494	7.806
359	Berck	Pas-de-Galais	6.259 7.795	1.540	7.799 7.795
360 361	Nœux-les-mines	Pas-de-Calais	7.795	-	7.771
362	Lillers	Pas-de-Galais	7.771	16	7.747
363	Languidic	Morbihan	7.731	60	7.741
364	Commercy	Mease	5.168	2.556	7.724
365	Plougastel-Daoulas.	Finistère	7.601	76	7.677
366	Mcrville	Nora	7.530	146	7.676
367	Gaillao.	Tarn	7.488	184	7.672
368	Falaise.	Calvados	6.940	717	7.657
369	Ambert.	Puy-de-Dôme	7.422	226	7.648
370	Izieux	Loire	7.616	31	7.647
371	Yssingeaux	Haute-Loire	7.368	275	7.643
		·A reporter	837.861	59.486	897.347

Numeros par ordre décroissant d'importance.	VILLES.	DÉPARTEMENTS.	POPULATION UNICIPALE totale.	POPULATION comprise à part.	POPULATION TOTALE.				
	VI. — Villes de 5.001 à 10.000 habitants (suite).								
		Report	837.861	59.486	897.347				
372	Concarneau	Finistère	7.538	97	7.635				
373	La Turbie	Alpes-maritimes	6.690	876	7.566				
374	Privas	Ardèche	6.165	1.396	7.561				
375	Vieux-Condé	Nord	7.550	-	7.550				
376	Lunel	Hérault	7.075	457	7.532				
377	Montbrison	Loire	6.575	945	7.520				
378	Parthenay	Deux-Sèvres	6.426	1.083	7.509				
379	Hirson	Aisne	7.394	67	7.461				
380	Lo Val-d'Ajol	Vosges	1	16	7.446				
381	Noyon	Oise		1.041	7.443				
382	Aniche	Nord			7.434				
383	Gentilly	Seine		324	7.433				
384	Briançon	Hautes-Alpes		2.682	7.426				
385	Poissy	Seine-el-Oise		1.315	7.406				
386	Châteaurenard	Bouches-du-Rhône		-	7.398				
387	Clamart	Seine		269	7.391				
. 3 88	Avranches	Manche		376	7.384				
389	Yvetot	Seine-inférieure		410	7.352				
39 0	Albert	Doubs		90	7.348				
391	Audincourt	Seins	1		7.347				
392	Mende	Lozère.		753	7.325				
393	Guise	Aisne	6.085 7.152	1.234	7.319				
394	Bourgoin.	Isère		158 693	7.310				
395 396	Saint-Gaudens	Haute-Garonne	1	924	7.279				
397	Digne	Basses-Alpes	1	895	7.238				
398	Châteaubriant	Loire-inférieure	1	230	7.234				
399	Tourlaville	Manche	1	225	7.228				
400	Saint-Cloud	Seine-el-Uise	l .	990	7.195				
401	Châteaudun	Eure-et-Loir	1	962	7.146				
402	Le Raincy	Seine-et-Oisc		351	7.129				
403	Senlis	Oise	5.910	1.205	7.115				
404	Amplepui	Rhône	6.944	153	7.097				
405	Bruay	Nord	7.095	_	7.095				
	i	A e orter	1.067.773	79.703	1.147.476				

Numéros par ordre décroissant d'importance.	VILLES.	DEPARTEMENTS.	POPULATION MUNICIPALE totale.	POPULATION COMPTER à part.	POPULATION TOTALE.				
	VI Villes de 5.001 à 10.000 habitants (suite).								
		Report	1.067.773	79.703	1.147.476				
-406	Limoux	Aude	6.015	1.069	7.084				
407	Château-Thiorry	Aisne.	6.872	211	7.083				
	Château-Gontier	Mayenne.	6.944	136	7.080				
408	Landerneau	Finistire.	6.581	499	7.080				
409	Pézenas	Hérault	6.951	122					
410	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Creuse			7.073				
411	Aubusson		6.949	118	7.067				
412	Lomme	Nord	7.065		7.065				
413	Foix	Ariège	6.023	1.042	7.065				
414	Ау	Marne	7.015	37	7.052				
415	Mérignac	Gironde	6.953	99	7.052				
416	Saint-Jean-d'Angely	Charento-inférieure	6.893	148	7.041				
417	Fresnes	Nord	6.967	69	7.036				
418	Baccarat	.Neurtho-etMoselle	6.085	929	7.014				
419	Coutances	Manche	6.405	586	6.991				
420	St-Julien-en-Jarret	Loire	6.832	144	6.976				
421	Givet	Ardennes	5.082	1.865	6.947				
422	Redon	Ille-et-Vilaine	6.557	378	6.935				
423	Guérande	Loire-inférieure	6.662	251	6.913				
424	Saint-Vallier	Saone-et-Loire	6.902	_	6.902				
425	Digoin	Saine-et-Loire	6.793	97	6.890				
426	Poulon	Loire-inférieure	6.531	349	6.880				
H	La Teste	Gironde	6.840	440					
427			6.771	-	6.840				
428	Bohain			68	6.839				
429	Darnétal	Seine-inférieure	6.739	87	6.826				
430	Seclin	Nord	6.789	34	6.823				
431	Lambersart	Nord	6.777	27	6.804				
432	Tonneins	Lot-et-Garonne	6.802	-	6.802				
433	Lucon	Vendée	6.315	442	6.757				
434	Montataire	Oise	6.752	-	6.752				
435	Guémené	Loire-inférieure	6.7 22	16	6.7 3 8				
436	Maisons-Laffitte	Seine-el-Oise	6.704	26	6.730				
437	Vallauris	Alpes-maritimes	6.729	-	6.729				
438	Cransac	Aveyron	6.715	-	6.715				
439	Saint-Affrique	Aveyron	6.372	327	6.699				
Ħ	i .	i							
		A reporter	1.293.877	88.879	1.382.756				

decroissant d'importance	VILLES.	DÉPARTEMENTS.	POPULATION BUNICIPALE totale.	POPULATION COMPTÉE à part.	POPULATION TOTALE.
	•	/I, — Villes de 5.001 à 10.	000 habitants (suit	e).	
		Report	1.293.877	88.879	1.382.756
0	Roncq	Nord	6.658	20	6.678
1	Gray	Haute-Saone	5.782	894	6.670
2	Le Blanc	Indre	6.081	582	6.66
3	Mouvaux	Nord	6.660	-	6.66
4	Champigny	Seine	6.578	77	6.65
5	Estaires	Nord	6.557	78	6.63
6	Blain	Loire-inférieure	6.590	29	6.61
7	Cusset	Allier	6.444	154	6.59
8	Condé-sur-Noireau	Calvados	6.563	24	6.59
9	Condom	Gers	6.502	76	6.57
υ	Cancalo	Ille-et-Vilaine	6.517	32	6.54
1	Lavaur	Tarn	6.279	256	6.53
2	Sarlat	Dordogne	6.111	424	6.53
3	Vire	* Calvados	6.207	310	6.51
4	L'Isle	Vaucluse	6.272	242	6.51
3	Coulommiers	Seine-el-Marne	5.869	636	6.50
6	Auray	Morbihan	6.169	316	6.48
7	La Ferté-Macé	Orne	6.281	186	6.46
8	Belley	Ain	4.862	1.605	6.46
၁	Marennes	Charente-inférieure	6.326	133	6.45
o	Nérac	Lol-el-Garonne	6.346	89	6.43
1	Rethel	Ardennes	6.019	415	6.43
2	Trélazé	Maine-et-Loire	6.431	-	6.43
3	Lillobonne	Seine-inférieure	6.420	5	6.42
4	Riantec	Morbihan	6.380	25	6.40
5	Saint-Gilles	Gard	6.381	-	6.38
6	Orthez	Basses-Pyrénées	6.035	330	6.36
7	Bondy	Seine	6.339	14	6.35
8	Mohun-sur-Yevre	Gher	.6.307	38	6.34
39	Pont-l'Abbé	Finistère	6.158	157	6.31
0	Argentan	Orne	5.653	608	6.29
1	Argenton	Indre	6.261	20	6.28
2	Martigues	Bouches-du-Rhöne	6.280	-	6.280
3	Equourdreville	Manche	6.252	28	6.280

74	``	/I. — Villes de 5.001 à 10.			
1			000 habitants (suite	e).	l
1		Report	1.506.447	96.715	1.603.162
1	Thonon-les-bains	Haute-Savoie	5.789	479	6.268
- 1	Noirmoutier	Vendée	6.221	34	6.255
76	Joigny	Yonne	5.248	1.006	6.254
- 1	Scaër	Finistère	6.158	85	6.243
	Héricourt	Haule-Saone.	5.470	760	6.230
1	Lys-lès-Lannoy	Nord	6.225	-	6.225
	Pithiviers.	Loirel	5.630	505	6.225
	Avesnes	Nord		595	6.217
	Déville-lès-Rouen		5.043	1.174	
-		Seine-inférieure	6.188	18	6.206
	Gravelines	Nord	5.904	208	6.202
•	Rambouillet	Seine-el-Oise	4.694	1.482	6.176
·	Albertville	Savoie	4.600	1.564	6.164
~	Fourchambault	Nièvre	6.126	26	6.152
7	Oyonnax	Ain	6.064	76	6.140
8	Trouville	Calvados	6.137	-	6.137
9 .	Auxonne	Cóle-dor	4.538	1.597	6.135
0	Pauillac	Gironde	5.365	760	6.125
1	Sainte-Savine	Aube	6.070	44	6.114
2	Mèso	Hérault	6.107	-	6.107
3	Bédarioux	Hérauli	5.965	141	6.106
- 1	Villemonble	Seine	5.956	148	6.104
1	Somain	Nord		_	6.093
١.	Soleames	Nord	5.953	128	6.031
Ť .	Ploërmel	Morbihan	5.455	607	6.062
" I .	Lure	Haule-Saone.	1		6.062
٠.	Mamers	Sarthe	5.255	807	6.045
" .			4.646	1.399	
"	Plouhinec	Finistère	6.005	37	6.042
•	Bannalec	Finistère	5.991	49	6.040
~	Chinon	Indro-et-Loire	5.868	165	6.033
- 1	Saint-Girons	Ariège	5.876	142	6.018
1	Joinville-le-Pont	Seine	5.756	260	6.016
.	Lannion	Coles-du-Nord	5.581	429	6.010
	Saint-Remy	Bouches-du-Rhône	5.946	68	6.009
07	Coueron	Loire-inférieure	5.997	8	6.005

	Naméros par ordre décroissant d'importance.	VILLES.	DÉPARTEMENTS.	POPULATION . RUNICIPALE totale.	POPULATION COMPTER à part.	POPULATION TOTALE.			
Pleyben		VI. — Villes de 5.001 à 10.000 habitants (suite).							
Drûme			Report	1.892.097	127.565	2.019.662			
Saint-Eloy	544	Pleyben	Finistère	5.547	32	5.579			
Seing	545	Crest	Dróme	5.389	190	5.579			
Sale Bollèno Vanclase 5.568 - 5.568 5.568 5.568 5.568 5.568 5.568 5.568 5.569 5.569 5.569 5.569 5.569 5.569 5.569 5.569 5.569 5.569 5.560	546	Saint-Eloy	Puy-de-Dôme	5.559	12	5.570			
	547	Barentin	Seine-inférieure	5.523	47	5.570			
Salins Jura 4.991 534 5.525	548	Bollène	Vaucluse	5.568	-	. 5.568			
		Dombasle	Mearthe-et-Moselle	5.542		5.542			
552 Challans Vendée 5.497 11 5.508 553 Cours Rhône 5.460 33 5.493 554 Montivilliers Scine-inférieure 5.375 116 5.491 555 Revel Haute-Garonne 5.317 140 5.457 556 Villerupt Meurthe-st-Mostlle 5.469 - 5.449 557 Mores Jura 5.412 37 5.440 558 Lagny Scine-et-Marne 5.124 318 6.442 559 Coadakerque-Branche Nord 5.400 - 5.440 560 Plessé Loire-inférieure 5.436 - 5.440 560 Plessé Loire-inférieure 5.313 112 5.426 561 Clamecy Niewe 5.313 112 5.425 502 Corte Corte 4.918 507 5.425 503 Nort Loire-inférieure 5.423 -	550	Salins	Jura	4.991	534	5.525			
533 Cours. Rhône. 5.460 33 5.493 554 Montivilliers. Seine-inférieure. 5.375 116 5.491 555 Revel. Haule-Garoane. 5.317 140 5.457 556 Villerupt. Meurhe-et-Moselle. 5.449 - 5.449 557 Morez. Jun. 5.412 37 5.440 558 Lagny. Seine-et-Marne. 5.124 318 5.440 560 Coadekerque-Branche. Nord. 5.436 - 5.436 601 Clamecy. Nicere. 5.313 112 5.426 601 Clamecy. Nicere. 5.313 112 5.425 602 Corte. Corte. Corte. 4.918 507 5.425 602 Corte. Corte. 5.433 - 5.425 602 Corte. Corte. 5.433 - 5.425 603 Nort. Loire-inférieure. 5	551	Rocho-la-Molière	Loire	5.547	-	5.517			
	552	Challans	Vendéc	5.497	· 11	5.508			
Hante-Garonne. 5.317 140 5.457	553	Cours	Rhône	5.460	33	5.493			
	554	Montivilliers	Seine-inférieure	5.375	116	5.491			
557 Mores Jura 5.412 37 5.449 558 Lagny Seine-et-Marne 5.124 318 6.462 559 Coadekerque-Branche Nord 5.440 - 5.440 560 Plessé Loire-inférieure 5.436 - 5.436 561 Clamecy Nievre 5.313 113 5.426 562 Corte Gorse 4.918 507 5.425 563 Nort Loire-inférieure 5.423 - 3.423 564 Plainfaing Vosges 5.422 - 5.425 565 Montmorency Seine-et-Oise 5.223 196 5.419 566 L3 Vésinet Seine-et-Oise 4.710 695 5.414 567 Valréas Vauclase 5.339 69 5.408 568 Charlicu Loire 5.246 160 5.406 569 Eu Seine-ei-férieure 5.339 69	555	Revel	Haute-Garonne	5.317	140	5.457			
558 Lagny Seine-et-Marne 5.124 318 5.442 559 Coadekerque-Branche Nord 5.440 - 5.436 560 Plessé Loire-inférieure 5.436 - 5.436 561 Clamecy Nièvre 5.313 113 5.426 562 Corte Corse 4.918 507 5.425 563 Nort Loire-inférieure 5.423 - 5.425 563 Nort Loire-inférieure 5.422 - 5.422 565 Montmorency Seine-et-Oise 5.228 196 5.412 566 L3 Vésinet Seine-et-Oise 4.719 695 5.412 567 Valréas Vaucluse 5.339 69 5.408 568 Charlieu Loire 5.246 160 5.406 568 Charlieu Loire 5.246 160 5.406 569 Eu Seine-inférieure 4.861 537	556	Villerupt	Meurthe-et-Moselle	5.449	-	5.449			
559 Coadekerque-Branche Nord 5.440 - 5.440 560 Plessé Loire-inférieure 5.436 - 5.436 561 Clamecy Nièvre 5.313 112 5.426 562 Corte Gorse 4.918 507 5.425 503 Nort Loire-inférieure 5.423 - 3.423 564 Plainfaing Vosges 5.422 - 5.422 565 Montmorency Seine-et-Oise 5.228 196 5.419 566 La Vésinet Seine-et-Oise 4.719 605 5.412 566 La Vésinet Seine-et-Oise 4.719 605 5.412 567 Valréas Vauclase 5.339 69 5.408 568 Charlicu Loire 5.246 160 5.406 568 Charlicu Loire 5.246 160 5.406 569 Eu Seine-inférieure 5.370 18<	557	Mores	Jura	5.412	37	5.449			
560 Plessé. Loire-inférieure. 5.436 - 5.436 561 Clamecy. Nièvre 5.313 112 5.426 562 Corte Gorse 4.918 507 5.425 563 Nort Loire-inférieure 5.423 - 5.423 564 Plainfaing Vosges 5.422 - 5.422 565 Montmorency Seine-et-Oise 5.223 196 5.419 566 Ls Vésinet Seine-et-Oise 4.719 695 5.414 567 Valréas Vaucluse 5.339 69 5.408 568 Charlieu Loire 5.246 160 5.406 569 Eu Seine-inférieure 4.861 537 5.398 570 Vertou Loire-inférieure 5.370 18 5.388 571 Lourches Nord 5.260 106 5.366 572 Groix	558	Lagny	Seine-el-Marne	5.124	318	5.442			
561 Clamecy Nièvre 5.313 113 5.426 562 Corte Gorse 4.918 507 5.425 563 Nort Loire-inférieure 5.423 3.423 3.423 564 Plainfaing Vosges 5.422 - 5.422 565 Montmorency Seine-et-Oise 5.228 196 5.419 566 L3 Vésinet Seine-et-Oise 4.719 695 5.414 567 Valréas Vaucluse 5.339 69 5.408 568 Charlieu Loire 5.246 160 5.406 569 Eu Seine-inférieure 4.861 537 5.398 570 Vertou Loire-inférieure 5.370 18 5.388 571 Lourches Nord 5.260 106 5.366 572 Groix Morbihan 5.236 105 5.341 573 Blanzy Saint-Rémy-sur-Durolle Puy-de-Dôme	559	Coudekerque-Branche	Nord	5.440	-	5.440			
562 Corte Gorse 4.918 507 5.425 563 Nort Loire-inférieure 5.423 - 5.423 564 Plainfaing Vosges 5.422 - 5.422 565 Montmorency Seine-et-Oise 5.228 196 5.419 566 L3 Vésinet Seine-et-Oise 4.719 695 5.414 567 Valréas Vaucluse 5.339 69 5.408 568 Charlieu Loire 5.246 160 5.406 569 Eu Seine-inférieure 4.861 537 5.398 570 Vertou Loire-inférieure 5.370 18 5.388 571 Lourches Nord 5.260 106 5.366 572 Groix Morbihan 5.236 105 5.341 573 Saint-Rémy-sur-Durolle Puy-de-Dôme 5.332 - 5.332 574 Saint-Rémy-sur-Durolle Puy-de-Dôme 5.213<	560	Plessė	Loire-inférieure	5.436	-	5.436			
563 Nort. Loire-inférieure. 5.423 2 5.423 2 5.422 - 5.429 5.419 5.419 5.419 5.419 5.419 5.419 5.419 5.419 5.419 5.419 5.419 5.419 5.408 69 5.408 69 5.408 69 5.408 69 5.408 60 5.408 60 5.408 60 5.408 60 <td< td=""><td>561</td><td>Clamecy</td><td>Nièvre</td><td>5.313</td><td>113 ·</td><td>5.426</td></td<>	561	Clamecy	Nièvre	5.313	113 ·	5.426			
564 Plainfaing Vosges 5.422 - 5.422 565 Montmorency Seine-et-Oise 6.228 196 5.419 566 Ls Vésinet Seine-et-Oise 4.719 695 5.414 567 Valréas Vaucluse 5.339 69 5.408 568 Charlieu Loire 5.246 160 5.406 569 Eu Seine-inférieure 4.861 537 5.398 570 Vertou Loire-inférieure 5.370 18 5.388 571 Lourches Nord 5.260 106 5.366 572 Groix Morbihan 5.236 105 5.341 573 Blanzy Saóns-et-Loire 5.276 59 5.335 574 Saint-Rémy-sur-Durolle Puy-de-Dôme 5.332 - 5.332 575 Gannat Allier 5.213 111 5.324 577 Clermont-l'Hérault Hérault 5.187	562	Corte	Corse	4.918	507	5.425			
565 Montmorency Seine-et-Oise 5.228 196 5.419 566 L3 Vésinet Seine-et-Oise 4.719 695 5.414 567 Valréas Vaucluse 5.339 69 5.408 568 Charlieu Loire 5.246 160 5.406 569 Eu Seine-inférieure 4.861 537 5.298 570 Vertou Loire-inférieure 5.370 18 5.388 571 Lourches Nord 5.260 106 5.366 572 Groix Morbihan 5.236 105 5.341 573 Blanzy Saóne-et-Loire 5.276 59 5.335 574 Blanzy Saóne-et-Loire 5.276 59 5.335 574 Gannat Allier 5.332 - 5.332 - 5.332 575 Gannat Allier 5.213 111 5.324 5.304 577 Clermont-l'Hérault	563	Nort	Loire-inférieure	5.423	ند	5.423			
566 L3 Vésinet. Seine-et-Oise. 4.719 695 5.414 567 Valréas. Vaucluse. 5.339 69 5.408 568 Charlieu. Loire. 5.246 160 5.406 569 Eu. Seine-inférieure. 4.861 537 5.298 570 Vertou. Loire-inférieure. 5.370 18 5.388 571 Lourches. Nord. 5.260 106 5.366 572 Groix. Morbihan. 5.236 105 5.341 573 Blanzy. Saóne-et-Loire. 5.276 59 5.335 574 Saint-Rémy-sur-Darolle. Puy-de-Dôme. 5.332 - 5.332 575 Gannat. Allier. 5.213 111 5.324 576 Jœuf. Moorthe-et-Moselle. 5.250 54 5.304 577 Glermont-l'Hérault. Hérault. 5.187 93 5.280 578 Cornimont. Vosges	564	Plainfaing	Vosges	5.422	-	5.422			
567 Valréas Vaucluse 5.339 69 5.408 568 Charlieu Loire 5.246 160 5.406 569 Eu Seine-inférieure 4.861 537 5.398 570 Vertou Loire-inférieure 5.370 18 5.388 571 Lourches Nord 5.260 106 5.366 572 Groix Morbihan 5.236 105 5.341 573 Blanzy Saóne-et-Loire 5.276 59 5.335 574 Saint-Rémy-sur-Durolle Puy-de-Dôme 5.332 - 5.332 575 Gannat Allier 5.213 111 5.324 576 Jœuf Mewrthe-et-Moselle 5.250 54 5.304 577 Clerunont-l'Hérault Hérault 5.187 93 5.280 578 Cornimont Vosges 5.264 - 5.264 579 Terrenoire Loire 5.264	565	Montmorency	Seine-et-Oise	5.228	196	5.419			
568 Charlieu Loire 5.246 160 5.406 569 Eu Seine-inférieure 4.861 537 5.298 570 Vertou Loire-inférieure 5.370 18 5.388 571 Lourches Nord 5.260 106 5.366 572 Groix Morbihan 5.236 105 5.341 573 Blanzy Saóns-et-Loire 5.276 59 5.335 574 Saint-Rémy-sur-Darolle Puy-de-Dôme 5.332 - 5.332 575 Gannat Allier 5.213 111 5.324 576 Jœuf Meurthe-et-Moselle 5.250 54 5.304 577 Clermont-l'Hérault Hérault 5.187 93 5.280 578 Cornimont Vosges 5.249 19 5.268 579 Terrenoire Loire 5.264 - 5.264	566	Le Vésinet	Seine-el-Oise	4.719	695	5.414			
560 Eu. Seine-inférieure 4.861 537 5.398 570 Vertou. Loire-inférieure 5.370 18 5.388 571 Lourches. Nord. 5.260 106 5.366 572 Groix. Morbihan. 5.236 105 5.341 573 Blanzy. Saóns-et-Loire. 5.276 59 5.335 574 Saint-Rémy-sur-Durolle. Puy-de-Dôme. 5.332 - 5.332 575 Gannat. Allier. 5.213 111 5.324 576 Jœuf. Mewrthe-et-Moselle. 5.250 54 5.304 577 Clermont-l'Hérault. Hérault. 5.187 93 5.280 578 Cornimont. Vosges 5.249 19 5.268 579 Terrenoire. Loire. 5.264 - 5.264	567	Valrėas	Vaucluse	5.339	69	5.408			
570 Vertou. Loire-inférieure. 5.370 18 5.388 571 Lourches. Nord. 5.260 106 5.366 572 Groix. Morbihan. 5.236 105 5.341 573 Blanzy. Saóns-et-Loire. 5.276 59 5.335 574 Saint-Rémy-sur-Darolle. Puy-de-Dôme. 5.332 - 5.332 575 Gannat. Allier. 5.213 111 5.324 576 Josuf. Mewethe-et-Moselle. 5.250 54 5.304 577 Clermont-l'Hérault. 4.600 5.249 19 5.268 578 Cornimont. Vosges. 5.249 19 5.268 579 Terrenoire. Loire. 5.264 - 5.264	568	Charlieu	Loire	5.246	160	5.406			
571 Lourches Nord 5.260 106 5.366 572 Groix Morbihan 5.236 105 5.341 573 Blanzy Saóne-et-Loire 5.276 59 5.335 574 Saint-Rémy-sur-Durolle Puy-de-Dôme 5.332 - 5.332 575 Gannat Allier 5.213 111 5.324 576 Jouf Mewethe-st-Moselle 5.250 54 5.304 577 Clermont-l'Hérault Hérault 5.187 93 5.280 578 Cornimont Vosges 5.249 19 5.268 579 Terrenoire Loire 5.264 - 5.264	569	Eu	Seine-inférieure	4.861	537	5.398			
571 Lourches. Nord 5.260 106 5.366 572 Groix Morbihan 5.236 105 5.341 573 Blanzy Saóne-et-Loire 5.276 59 5.335 574 Saint-Rémy-sur-Durolle Puy-de-Dôme 5.332 - 5.332 575 Gannat Allier 5.213 111 5.324 576 Junf Mewethe-et-Moselle 5.250 54 5.304 577 Clermont-l'Hérault Hérault 5.187 93 5.280 578 Cornimont Vosges 5.249 19 5.268 579 Terrenoire Loire 5.264 - 5.264	570	Vertou	Loire-inférieure	5.370	18	5.388			
572 Groix Morbihan 5.236 105 5.341 578 Blanzy Saóns-et-Loire 5.276 59 5.335 574 Saint-Rémy-sur-Durolle Puy-de-Dôme 5.332 - 5.332 575 Gannat Allier 5.213 111 5.324 576 Jœuf 5.250 54 5.304 577 Clermont-l'Hérault Hérault 5.187 93 5.280 578 Cornimont Vosges 5.249 19 5.268 579 Terrenoire Loire 5.264 - 5.264		Lourches	Nord	5.260	106	5.366			
573 Blanzy Saóns-et-Loire 5.276 59 5.335 57½ Saint-Rémy-sur-Durolle Puy-de-Dôme 5.332 - 5.332 575 Gannat Allier 5.213 111 5.324 576 Jœuf 5.250 5½ 5.304 577 Clermont-l'Hérault Hérault 5.187 93 5.280 578 Cornimont Vosges 5.249 19 5.268 579 Terrenoire Loire 5.264 - 5.264			Morbihan	l i	105	·			
574 Saint-Rémy-sur-Durolle Puy-de-Dôme 5.332 - 5.332 575 Gannat Allier 5.213 111 5.324 576 Jœuf Mewethe-st-Moselle 5.250 54 5.304 577 Clermont-l'Hérault Hérault 5.187 93 5.280 578 Cornimont Vosges 5.249 19 5.268 579 Terrenoire Loire 5.264 - 5.264				l i		•			
575 Gannat Allier 5.213 111 5.324 576 Josuf Mewrite-et-Moselle 5.250 54 5.304 577 Clermont-l'Hérault Hérault 5.187 93 5.280 578 Cornimont Vosges 5.249 19 5.268 579 Terrenoire Loire 5.264 - 5.264		1		1	-				
576 Jœuf. Mewthe-et-Moselle. 5.250 54 5.304 577 Clermont-l'Hérault. Hérault. 5.187 93 5.280 578 Cornimont. Vosges. 5.249 19 5.268 579 Terrenoire. 5.264 - 5.264	-	· ·	-	\$ 1	444				
577 Clermont-l'Hérault Hérault 5.187 93 5.280 578 Cornimont Vosges 5.249 19 5.268 579 Terrenoire Loire 5.264 - 5.264		·		1 1		i			
578 Cornimont				i	•	-			
579 Terrenoire Loire 5.264 - 5.264	577								
	578	Cornimont	Vosges	5.249	19	5.268			
A reporter 2.083.343 131.877 2.215.220	579	Terrenoire	Loire	5.264	-	5.264			
	1	'	A reporter	2.083.343	131.877	2.215.220			

Numeros par ordre decroissant d'importance.	VILLES.	. DÉPARTEMENTS.	POPULATION BUNICIPALE totale.	POPULATION COMPTER à part.	POPULATION TOTALE.
		VI. — Villes de 5.001 à 10	.000 habitants (sui	te).	
		Report		131.877	2.215.220
580	Mazingarbe	Pas-de-Calais	5.261	-	5.261
581	Pluvigner	Morbihan	5.206	48	5.254
582	Luxeuil	Haute-Saone	5.085	169	5.254
583	Doullens	Somme	4.829	424	·5.253
584	Bergues	.Nord	4.570	657	5.227
585	Guipavas	Finistère	4.953	268	5.221
586	Crépy-en-Valois	Oise	5.169	64	5.213
587	Laigle	Orne	5.122	83	5.205
588	Combourg	Ille-et-Vilaine	5.168	36	5.204
589	Ancenis	Loire-inférieure	3.816	1.383	5.199
590	Livry	Seine-el-Oise	5.135	53	5.188
591	Plėrin	Côles-da-Nord	5.186	_	5.186
592	Montmorillon	Vienne	4.843	333	5.176
593	Tournon	.1 rdèche	4.890	284	5.174
594	Loches	Indre-et-Loire	5.030	131	5.161
595	La Charité	Nièvre	4.328	819	5.147
596	Paramé	Ille-et-Vilaine	4.911	229	5.140
597	Le Vigan	Gard	5.030	96	5.126
598	Saint-Martin-Boulogne	Pas-de-Calais	4.785	337	5.122
599	Annœullin	Nord .	5.121	-	5.121
600	Bressuire	Deux-Sevres	4.817	303	5.120
601	Ernée		1		5.099
602	Mohon	Mayenne	5.029	70	5.099 5.098
H I	Manosque	Ardennes	5.098		2.000
603	•	Basses-Alpes	5.027	71	5.098
604	Sartène	Corse	4.972	126	5.098
605	Outreau	Pas-de-Calais	5.089	2	5.091
606	La Ferté-Bernard	Sarthe	4.978	102	5.080
607	Penmarch	Finistère	5.032	36	5.068
608	Villefranche	Alpes-maritimes	3.859	1.183	5.042
609	Quesnoy-sur-Dedle	Nord	4.934	106	5.040
610	Revin	i	5.038	-	5.038
611	Keryado	Morbihan	5.028	-	5.028
612 613	Saint-Rambert	Ain	5.028	-	5.028
614	Sarzeau	Loire-inférieure	5.024	190	5.024 5.011
615	Marquette	Nord	4.821	815	5.011 5.005
616	Saint-Michel	Aisne	4.873	130	5.003 5.003
			4.070	100	•.000
		Totaux	2.264.618	140.405	2.405.023

VILLES.	DÉPARTEMEN T	POPULATION MUNICIPALE totale.	POPULATION COMPTÉS à part.	POPULATION TOTALE.
	- Villes chefs-lieux d'arrondissem	ent au-dessous de 5	.000 habilants.	
Sainte-Menchould	Marne	4 . 249	741	4.990
Mirecourt	Vosges	4.700	253	4.953
Uzès	Gard	4.740	149	4.889
Brioude	Haute-Loire	4.659	182	4.841
Châtillon-sur-Seinc	Cole-d'or	4.633	174	4.807
Domfront	Orne	4.260	541	4.801
Bellac	Haute-Vienne	3.486	1.305	4 . 791
Blaye	Gironde	4.179	.596	4.775
Saint-Sever	Landes	4.702	67	4 . 769
Brignoles	Var	4.560	188	4.748
La Châtre	Indre	4 · 666	71	4.737
Bazas	Gironde	4 - 550	145	4695.
Ussel	Corrèze	4.587	106	4-693
Tonnerro	Yonne	4.564	121	. 4685
Péronne	Somme	3.934	727	4,661:
Loudun	Vienne	4.428	187	4-615-
Bar-sur-Aube	Aube	4.339	248	4.597
Sceaux,	Seine	4 . 206	335	ti - 5/42
Lectoure	Gers	4 · 395	100	4.495
Louhans	Saone-et-Loire	4.317	152	4.469
Montdidier	Somme	4.260	168	4.437
La Réole	Gironde	4.197	210	4.407
Gourdon	Lot	4.311	40	4.351
Rochechouart	Haute-Vienne	4.200	2	4 . 202
Neufchätel	Seine-inférieure	4.010	169	4.179
	109.141	6.977	116.118	
R	109.141	0.97	110.118	

VILLES.	DÉPARTEMENTS.	POPULATION HUNICIPALE totale.	POPULATION COMPTÉE à part.	POPULATION TOTALE.				
VII. — Villes chefs-lieux d'arrondissement au-dessous de 5.000 habitants (suite).								
	Report	109-141	6.977	116.118				
Espalion	Aveyron	3.502	647	4.149				
Poligny	Jura	3.905	185	4.090				
Barbezieux	Charente	3.939	141	4.080				
Segré	Maine-et-Loire	3.951	32	3.989				
Mortagne	Orne	3.910	57	3.967				
Neufchäteau	Vosges	3.765	198	3.963				
Lesparre	Gironde	3.884	75	3.959				
Saint-Pol	Pas-de-Calais	3.588	368	3.956				
Marvejols	Lozère	3.624	331	3.955				
Muret	Haute-Garonne	3.899	12	3.911				
Sisteron	Basses-Alpes	3.784	90	3.874				
Châteaulin	Finistère	3.625	249	3.874				
Mirande	Gers	3.039	828	3.867				
Géret	Pyrénées-orientales	3.817	23	3.840				
Prades	Pyrénées-orientales	3.713	122	3.835				
Nogent-sur-Seine	Aube	3.807	11	3.818				
La Tour-du-Pin	Isère	3.712	91	3.803				
Charolles	Saone-et-Loire	3.551	167	3.718				
Nontron	Dordogne	3.615	71	3.686				
Bourganeuf	Creuse	3.564	111	3.675				
Wassy	Haute-Marne	3.587	81	3.668				
Semur	Côle-d'or	3.532	123	3.655				
Nyons	Drôme	3.580	58	3.638				
Die	Dróme	3.567	71	3.638				
	A reporter	197.601	11.119	208 . 720				

VILLES.	DÉPARTEMENTS.	POPULATION HUNICIPALE totale.	POPULATION COMPTÉE à part.	POPULATION TOTALE.			
VII. — Villes chefs-lieux d'arrondissement au-dessous de 5.000 habitants (suito).							
	Report	197.601	11.119	208.720			
Saint-Calais	Sarthe	3.484	143	3.627			
Ribérac	Dordogne	3.520	102	3.622			
Mauriac	Cantal	3.364	196	3.580			
Montreuil-sur-mer	Pas-de-Calais	2.903	661	3.5 6 4			
Vouxiers	Ardennes	3.425	121	3.546			
Embrun	Hautes-Alpes	2.613	892	3.505			
Ruffec	Charente	3.425	49	3.474			
Mauléon	Basses-Pyrénées	3.248	120	3.368			
Jonasc	Charente-inférieure	3.259	107	2.366			
Baugé	Maine-et-Loire	3.152	. 173	3.325			
Vervins	Aiene	3.144	154	3.298			
Saint-Marcellin	Isère	3.138	99	3.937			
Baume-les-Dames	Doubs	3.021	113	3.134			
Bar-sur-Seine	Aube	3.062	59	3.121			
Murat	Cantal	2.898	201	3.099			
Saint-Jean-de-Maurienne	Savoie	2.751	330	3.081			
Confolens	Charente	3.053	-	3.053			
Saint-Pons	Hérault	2.875	165	3.040			
Forcalquier	Basses-Alpes	2.977	46	3.023			
Sancerre	Cher	2.963	35	2.998			
Nantua	Ain	2.848	141	2.989			
Pont-l'Évêque	Calvados	2.795	161	2.956			
Lapalisse	Allier	2.836	11	2.847			
Gex	∆in	2.730	92	2.822			
	A reporter	271.105	15.290	286.395			

VILLES.	DÉPARTEMENTS.	POPULATION MUNICIPALE totale.	POPULATION COMPTÉE à part	POPULATION TOTALE.
vіі. — <i>v</i>	illes chefs-lieux d'arrondissement	an-dessous de 5.000	O habitants (suite).	
	Report	271.105	15.290	286.395
Trévoux	Ain	2.632	189	2.821
Arcis-sur-Aube	Aube	2.746	28	2.774
Melle	Deux-Sèvres	2.575	39	2.614
Moûtiers	Savoie	1.941	661	2.602
Montmédy	Meuse	2.035	565	2.600
Montfort	Ille-et-Vilaine	2.370	139	2.509
Civray	Vienne	2.400	92	2.492
Barcelonnette	Basses-Alpes	2.287	76	2.363
Largentière	Ardèche	2.237	117	2.354
Chàteau-Chinon	Nièvre	2.271	59	2.330
Villefranche	Haute-Garonne	2.261	16	2.277
Briey	Meurthe-et-Moselle	2.123	103	2.226
Mortain	Manche	1.962	250	2.212
Paimbœuf,	Loire-inférieure	2.144	52	2.196
Rocroi	Ardennes	2.100	76	2.176
Bonneville	Haute-Savoie	1.926	188	2.114
Calvi	Corse	1.871	127	1.998
Florac	Lozère	1.944	9	1.953
Argelès	Hautes-Pyronées	1.814	22	1.836
Castellane	Basses-Alpes	1.604	21	1.625
Lombez	Gers	1.437	21	1.458
Saint-Julica	Haute-Savoie	1.344	88	1.432
Boussac	Greuse	1.386	-	1.386
Puget-Théniers	Alpes-maritimes	1.302	35	1.337
	Тотаця	319.817	18.263	838.08 0

RÉCAPITHLATION GÉNÉRALE DES GROUPES.

				n É S I C I	ATIO	C DES	GROUP	P. C.	<u> </u>	
	I.	II. VILLES de 100.001 å 492.000 habitants.	III. VILLES de 30.001	IV. VILLES de 20.001 å 30.000 habitants.	V.	TOTAL des villes de plus de 10.000 habitants.	VI. VILLES de 5.001 à 10.000 habitants.	total des villes de plus de 5.000 habitants.	VII. villus chofs-lioux d'arron- dissement au-dessous de 5.000 habitants.	TOTAL général.
Nombre des villes	1	14	56	5 3	144	268	348	616	97	713
Bassasian manisirale		RÉP	ARTIT	TION I	PAR CA	ATÉGO1	RIE.			
Population municipale totale	2.659.128	2.502.755	2.483.096	1.163.541	1.835.153	10.642.673	2.264.618	12.907.291	319.817	13.227.108
Population comptée à part	54.940	133.277	225.806	124.517	165.205	723 . 744	140.405	864.149	18.263	882.412
Pepulation totale	2.714.068	2.636 002	2.718.901	1.297.058	2.000.358	11.366.417	2.405.023	13.771.440	338.080	14.109.520
			=======================================						-	
		R	ÉPAR	TITIO	N PAI	R AGE (1).			
De 0 à 1 an	36.900	39.200	40.900	19.900	33.800	170.700	43.300	214.000	5.800	219.800
De 1 à 19 ans	698.300	779. 700	840.100	401.500	642.800	3.362.400	812.700	4.175.100	109.700	4-294-800
De 20 à 39 ans	1.106.600	973. 50 0	1.010.800	473.100	697.600	4.263.600	788.000	5.051.600	102.000	5.153.600
De 40 à 59 ans	653.300	605.100	568.600	26 8. 80 0	418.800	2.514.600	506.700	3.021.300	76.000	3.097.300
De 60 ans et au-dessus.	216.900	233.500	258.500	133.800	207.400	1.055.100	254.300	1.309.400	44.600	1.354.000

⁽¹⁾ En attendant que le dépouillement complet des chiffres fournis par le recensement de 1901 permette d'établir d'une façon définitive la répartition de la population par groupes d'âge, cette répartition a été provisoirement calculée sur la population demicéliée: pour la ville de Paris proportionnellement à la population présente le 34 mars 1901 et pour les autres villes proportionnellement à la population présente le 39 mars 1896. Les nombres ainsi obtenus ont été arrondie. (Donades fournies par le Service du recencement [Direction du travail] au Ministère du commerce et de l'industrie).

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES DE FRANCE

II.

RELEVÉ GÉNÉRAL PAR DÉPARTEMENTS

DES VILLES OU COMMUNES DE PLUS DE 5.000 HABITANTS

RТ

DES VILLES CHEFS-LIEUX D'ARRONDISSEMENT D'UNE POPULATION INFÉRIEURE

NAISSANCES ET DÉCÈS.

NOMBRES ABSOLUS ET PROPORTIONS POUR 1.000 HABITANTS.

RÉPARTITION DES DÉCÈS SUIVANT L'AGE ET SUIVANT LA CAUSE.

RENSEIGNEMENTS ANNEXES SUR LES DÉCÈS DANS LES GARNISONS, ÉTABLISSEMENTS SPÉCIAUX ET HOPITAUX.

Les villes sont classées par département et dans chaque département par ordre décroissant d'importance.

STAT. SANIT. 1901.

Digitized by Google

Le numéro d'ordre placé dans la deuxième colonne indique pour chaque ville ou commune le rang qu'elle occupe dans le classement général des villes ou communes de 5.000 habitants et au-dessus par ordre décroissant d'importance.

L'astérisque placé à la droite du nom des villes renvoie aux renseignements annexes.

			WAISSA	NCES	DÉC	Ès	RÉ	PARTI	TION D	es déc	CÈS	1						
NUMEROS D'ORDRE par département. NUMEROS PAR ORDRE décroissant d'importance.	des VILLES.	POPULATION.	NOMERE ABSOLU.	000 ha	NOMBRE ABSOLU.	000 ha	MOTHE DE 1 AN.	1 A 19			60 ANS ET AU-DESSUS.	- FIÈVRE TYPHOIDE.	PRUS EXANTHÉMATIQUE.	ω PIÈVRE INTERMITTERTE BY CACHESIS PALOSTES.	& VARIOLE.	C ROUGHOLE,	O BCANLATINE.	- GOGUNEROMM.
1	1	•	•	•		' '	'	•		•			ı	'	DÉP	ART	CEM	ent
1 135 2 458 3 487 4 612 5 9 6 9 7 9	Bourg*	6.467 6.140 5.028 2.989 2.822	92 191 104 54 31	17,1 14,2 31,1 20,7 18,1 11,0	153 123 82 88 71	30,4 23,6 20,0 16,3 29,4 25,1 43,9	35 11 15 11 7 4	42 10 22 17 12 5	103 13 10 10 10 10 10	127 25 30 15 18 14 24	267 94 46 29 41 38 79	1	»	1	- 10 4 - -	- » 3 - 1	- - 2 - - 1	3;
1 37 2 169 3 200 4 251 5 379 6 394 7 407 8 428 9 616 10 "	Saint-Quentin*. Laon*. Soissons*. Chauny*. Hirson*. Guise*. Château-Thierry Bohain. Saint-Michel Vervins*.	15.434 13.240 10.547 7.461 7.310 7.083 6.839 5.003	259 292 194 168 160 147	23,7 321,1 19,6 227,7 26,0 323,0 22,6 721,5 323,6 329,1	429 315 244 99 139 177 111	18,7 27,8 23,8 23,1 13,3 19,0 24,3 16,2 16,2 23,9	39 31 65 14 21 21 17 16	38 34 21 17 20 13 16	112 72 47 29 18 23 19 16 9	197 92 62 41 13 18 32 15 12	314 188 141 88 37 57 47 47 34	17-19-2-		2	2 4 - - - - -	9 1 - 1 - 1 1 - 1	1	2
4) 54	Montlucon*) 35.062	1 717	20,4	i 579	16,3	73	1 78	78	1 109	1 235] 1		:] 1	DÉP 6	ART	TEMI 1	ent 14
1 54 2 109 3 181 4 236 5 447 6 511 7 575 8 "	Moulins* Vichy * Commentry Cusset* Yzeure* Ganaa Lapalisse*	22.340 14.254 11.169 6.598 5.960	396 267 223 105 96 82	17,7 18,7 18,7 20,0 15,9 16,1 15,4	477 307 171 123 143	21,3 21,5 15,3 18,6 24,0 19,7	35 23 22 11 11	50 26 20 3 8 13	61 61 32 16 27 14 6	77 50 22 23 42 9 8	254 147 75 65 55 59 24	6 3 1	-	-	8 1 - 1 -	1 1 1 1 -	1 - 1	1
								RENS	SEIGNE	MENTS	ANN	EXE	s su	R LE	s dé	CÈS I	DANS	LE
Ain	Belli Naht Trév Saint Laon	36 dec (typh. dont 3 do	g. ong observations of the control o	g. et h ie 2). 1. 1, g illiés h) h.); 7 décè (1.456 h. 10, nmune .); 7 c 4, h décès inch. (ut. tu	démorr — Ho rippe 3, tors la ce » décès ès (typh s (scarl. O h.): » pneum (phtisie décès (p ronch. : 3 décès (phusie 6, pneu therc. 2	phtisionmul 1, ph 1, gri décès 5, dis 1). htisie: 6, pne s (typ 1). m. 3,	30, c 10 de ie 10, ne (ty tisie 1 ippe 1 ippe 1 i	cut tube cur 2, 1 ces (ph aut tub ph. 1, di 1, aut tr , phtist copital ci tuberr 4). — H pneum. al civil: h. 3, ca	rc. 1).— bronch. tisie 2, 1 brc. 2, tu ph. 1, gr uberc. 1, e 3, aut. sil: 173 puerp.: c. 1).— topital ciu 2).— try décès inc m. 3, d	-Asiles d 5, pneumant. tub meur 3, ippe 2, I cœur 2, tuberc. décès (I metal decès (I metal	raliana m. 7). erc. 1 coeur phtisie bronc 1, tur phtisie viol. (s dépar décès livers (, diph 1, 183	As: 195 As broo 3, broo 6, aut h. 3, p neur 4 30, au 6, caus c(caus d'enseignes	o décè ille de nach. . tube nach. . ip visitles 1). — 1, pne src. 1, 1. 4, can ur 6, h herc.: 2. 2), cobs (vic.), do c.), do c.), do	ppe 1, rds et r um. 4 tumou tu	phtisie nais. al civil , causar 2, pa ac. 2). a. 6, pa eur 6, domii phtisi domii ph. 1, rc. 2, tr	in 19, a le retre: 67 de le inc. neum. courreliés le 5, a ciliés le courreliés le courrelle (typh.	101. 201.	

RÉPAR	ROITIO	DES	DÉCÈS	PAI	R C	AUS	B.							
6 GRIPPE. 6 GRIPPE. 10 CHOLÉRA ASIATIQUE 11 CHOLÉRA NOSTRAS.	AUTRES MALADIES E ÉPIDÉRIQUES. TUBERGULOSE DES POURONS.	TUBERCULOSS PR BES MÉNINGES. G AUTRES TUBERCULOSES.	91 CANTRES TUREORS MALIGNES 1. MÉNINGITE SIMPLE.	C CONGESTION, HÉMORRAGIE G ET BABOLLISSEBENT DU CERVEAU	MALADIES 6 ORGANIQUES DU COUR.	8 BRONCHITE AIGUE.	BRONGHITE CHRONIQUE.	2 Phrumonie.	N AUTRES AFFECTIONS & DE L'APPAREL RESPIRATOIRE.	& AFFECTIONS DE L'ESTOMAC (CANCER EXCEPTÉ)	DIARRHÉB ET BNTÉRITE (AU-DESSOUS DE 2 ANS).	AUTRES CAUSES.	MALADIES INCONNUES OF MAL DÉFINIES.	des VILLES.
DE L'AIN.	al eo										40.1			Danier 1
2 7 - 1 5 1 1 1 1 1 - 1 - 1	1 68 - 12 » 1 1 3 - 7 1 1	4 19 6 3 3 3 1 2 - 2 1 2	1 1 3	1 3 5 5 2 1	34 15 » 5 3 6 17	11 » 4 10 –	18 7 7 1 2 9	21 16 » h 7 - 6	18 3 n 1 -	2 8 9 2 1 -	10 - » 2 4 2 1	222 46 14 24 42 46 32	46 10 108 5 2 -	Bourg*. Belley*. Oyonnaz. Saint-Rambert. Nantua*. Gex. Trévoux*.
DE L'AISNE.		·	•											
8 9	3 107 - 9 1 31 - 17 - 9 1 21 1 16 - 15 - 7 - 4	8 18 3 3 7 1 5 3 2 2 1	61 22 66 28 7 13 5 6 7 12 5 10 1	19 23 11 3 12 20 7	72 4 36 8 7 9 21 2 7	42 - 5 13 - 3 9 1 4 7	30 6 7 16 - 9 8 4 3	35 4 8 12 3 8 3 2 5 3	19 5 20 13 3 6 14 1	4 4 2 1 2 3	134 - 17 23 7 11 7 3 10 5	220 68 103 89 43 37 50 19 25	15 293 3 13 3 1 1 46 2	Saint-Quentin*. Laon*. Soissons*. Chauny*. Hirson*. Guise*. Château-Thierry*. Bohain. Saint-Michel. Vervins*.
DE L'ALLIER.														
4 9 1 10	1 43 1 32 5 24 - 15 1 15 - 4	7 5 5 5 5 5 5 1 1 - 1 - 2	3 22 25 7 7 7 7 7 3 7 1 8 1 1 5 2 1	49 32 11 6 15	30 51 16 16 12 8 9	31 9 2 2 1 4 12 1	26 21 4 2 8 4 8 3	37 20 9 7 10 4	19 17 17 20 2 7 1	11 8 3 - 1 2 -	9 12 12 13 3 3 -	243 185 111 44 50 55 1	13 1 28 7 5 13 55	Montluçon*, Moulins*, Vichy*, Commentry, Cusset*, Yzeure*, Gannat, Lapalisse*,
Jarnisons, Étabi	JSSEMEN'	TS SPÉCIAU	X ET HOI	PITAUX										
Alsne (suite)	HIRSON GUISE -	— Hôpital civi	vil : 13 décè l : 37 décès ((phtisi typh 1	e 1, co	ie 6. au	ıt. tube	erc. 2.	tumeu	r 3, co	eur 4.	bronc	h. 3, r	hors la commune. oneum. 2), dont 12 és hors la commune 12 domiciliés hors la
Allier	MOULINS VICHY — CUSSET YZEURE	1 to décès 32 domic - Hôpital civil diarrh. 1, Hôpital civil Asiles d'al n Hôpital ci	1.055 h.):»de (typh. 1, va sillés hors la : 74 décès (t , causes inc. l: 21 décès (p liènes et d'épi	écès. — r. 4, gri commun yph. 2, v 11). htisie 3, leptiques	Hospice ppe 1, ie (phti ar. 1, g cour 1 : 56 c aut. tu	phtisie sie 2, a grippe 1 , bronc décès (10, aut ut. tük , phtisi h. 1, pi phtisie	tuber erc. 2 e 12, a neum. 8, aut	tuber, tuber	umeur ur 5, p erc. 1, f e inc. 1	12, cœi neum. lumeur), doni	arg, bi 1). 1, cœu 4 don t héme	ronch. 174, br niciliés orr. cé	. 2). — Hôpitalcivil: 7, pneum. 4), dont ronch. 1, pneum. 2, hors la commune. réb. 12, cœur 3).

				NAISSANCES	DÉCÈS	RÉ		ION D		CÈS						
NUMEROS D'ORDRE par département.	NUMÉROS PAR ORDRE décroissant d'importance.	des VILLES.	POPULATION.	VESOFIT Y TOOR Y	NOMBRE CO.	pour 1.000 habitants.	1 A 19	20 a 39	40 a 59	60 ANS ET AU-DESSUS.	- FIÈVAE TYPHOÍDE.	S TYPHUS BYANTHÉMATIQUE.	ET CACHETIE PALUSTRE.	F VARIOLE.	G NOUGROLE.	SCARLATINE.
				-		•				•			1	DÉP	ART	EMEN
1 2 3 4 5 6	397 603 » » »	Digne *	7.238 5.09 3.874 3.023 2.363 1.625	107 14, 78 15, 68 17, 47 15, 62 26, 27 16,	3 120 23 5 134 34 5 61 20 2 44 18	,5 19 ,6 10 ,2 4	11 18 6 3	24 14 10 10 4 5	36 13 20 6 7 6	66 63 76 35 25 23	1 -	-		1 1 1 1	1	1 1
													1	DÉP	ART	EME
1 2 3	241 384 »	Gap*Briançon*Embrun*	11.018 7.426 3.505	199 18, 145 19, 39 11,	5 93 12	,5 13	19	32 27 7	39 7 12	101 27 30	2 -	-	1 1		-	2
													1	DÉP.	ART	EMEN
1 2 3 4 5 6 7 8 9	13 70 170 244 270 373 437 608	Nice* Cannes* Grasse* Antibes* Menton* La Turbie Vallauris Villefranche Puget-Théniers	105.109 30.420 15.429 10.947 9.944 7.566 6.729 5.042 1.337	2.669 25, 571 18, 276 17, 175 16, 268 26, 190 25, 137 20, 68 13, 27 20,	561 18 290 18 202 18 251 25 1 115 15 3 133 19 5 61 12	,4 66 ,8 37 ,4 32 ,2 38 ,2 25 ,8 19	86 28 27 24 27 35	351 100 33 32 45 18 20 7	464 122 52 32 48 19 14 15	833 187 140 79 96 26 45 21	24 5 -		l [34	21 - 2 - 1 1 -	2 1 1 1 - - - 2
													1	DEP		EME
1 2 3 4 5 6	146 334 374 543 593 »	Annonay *	17.490 8.362 7.561 5.582 5.174 2.354	455/26, 139 16, 112 14, 162 29, 77 14, 45 19,	209 25 296 39 95 17 118 22	,0 28 ,1 32 ,0 14 ,8 15	21 20 20 13	51 30 57 14 4 5	78 37 74 13 19 9	165 93 113 34 67 28	2	-		1 1 1	1 - 7 -	10
								_					. 1	DEP	ARI	EMEN
1 2 3	129 136 353	Sedan* Charleville* Mézières*	19.349 18.772 7.884	307 15, 398 21, 133 16,	2 288 15	,3 38	26	52 43 19	75 56 21	161 125 49	1		-	=	-	-

RENSEIGNEMENTS ANNEXES SUR LES DÉCÈS DANS 153

```
DIGER - Garnison (380 h.): n décès.
                                 Manosque — Hôpital civil: 22 décèse phtisie 2, tumeur 1, sœur 3, bronch. 1, pneum. 3), dont 6 domiciliés hors la commune (pneum. 2
                                 Sisteron - Hôpital civil : 31 deces (typh. 1, tumeur 1, cosur 2, pneum. 5), dont 19 domiciliés hors la commune
Alpes (Basses-).
                                 (typh. 1, tuneur 1, paeum. 4).

Forcalquier — Hôpital civil: 8 décès (phtisie 2, bronch. 2), dont 7 domiciliés hors la commune (phtisie 2).

Castellare — Hôpital civil: 7 décès (cœur 1), dont 2 domiciliés hors la commune.
                                  GAP — Garnison (1.232 h.): 4 decès (bronch. 2). — Etabl. divers d'enseig.: 23 decès (phtisie 1,000 ur 2, bronch. 1, pneum. 3). —
                                               Hopitalcivil: 47 decès (phtisie 7, tumeur 1, cœur 2, bronch. 3, pneum. 4, diarrh. 1, causes inc. 4), dont 28 domi-
Alpes (Hautes-).
                                               ciliés hors la commune (phtisie 2, tumeur 1, pneum, 3).
                                 BRIANÇON — Garnison (2.400 h.): 14 décès (scarl. 1, diph. 1, phtisie 1, aut. tuberc. 1, pneum. 4).
Embrun — Garnison (1.000 h.): 3 décès (aut. tuberc. 1, pneum. 2).
                                  Nick — Garnison (3.336 h.): 20 décès (typh. 4, var. 1, phtisie 4). — A sile d'aliénés : 74 décès (phtisie 11, cong. et hémorr. cérèb. 13
                                              406 décès (typh. 11, var. 19, scarl. 2, diph. 5, phisis 108, aut. tuberc. 3, tumeur 25, coeur 17, bronch. 13. pneum. 20, diarrh. 13, morts viol. 21, causes inc. 5).
         Alpes-
                                              Popul. hivern. (5.800 personnes): 33 décès (phtisie 6, cœur 2, bronch. 3, pneum. 2). — Asile de vieillards: 16 décès (phtisie 1). — Hépital civil: 61 décès (typh. 5, grippe 1, phtisie 7, aut. tuberc. 2, tumeur 2, cœur 7, bronch. 3. pneum. 3, causes inc. 2), dont 12 domiculiés hors la commune (phtisie 3, aut. tuberc. 1, tumeur 1, pneum. 2.
```

	F	RÉP	ART	гіт	ION	DE	S	D É C	ÈS	PAI	R C	AUS	TP.						1	
	1	. 15 F	AR			ء ر	. 1		E 3			A U S	E.		1	o I		i		
OUP.		VUE.	AS.	IES	s.	9	OSES	MALIGNES	<u></u>	Congestion, Hémorragie Itrahollisseent du Cerveau	KUR.	ei.			AUTRES APPECTIONS L'APPAREIL RESPIRATOIRE	FECTIONS DR L'ESTOMAC (CANCER EXCEPTÉ).	DIARRHÉE ET BRTÉRITE (AU-DESSOUS DE 2 ANS).		UES	NOMS
T CR	P.E.	SIATIC	OSTR	MALADIES	LOSE	ERCULOSE MÉNINGES.	TUBERCULOSES		SIMP	IÉMOI NT DU	DU CO	AIGE	WITE OF COR.	MIB.	FECTI	DB L'EST RICEPTÉ)	BRT	CAUSES	inconnues définiem	des
RIE E	GRIPP	RA AS	SRA N		TUBERCULOSE ES POUMONS.	TUBERCULOSE ES MÉNINGE	TUBE	CANCER	GITE	ON, H	MALADIES IQUES DU	HITE	BRONCHITE CHRONIQUE.	PYRUMONIE	S API	NS DE	E ET SOUS			ucs
DIPHTÉRIB ET CROUP	9	CHOLÉRA ASIATIQUE.	CHOLÉRA NOSTRAS.	AUTRES	TUI	TUB	AUTRES	CANCER AUTRES TURFURS	MÉNINGITE SIMPLE.	BST	MALADIES Organiques du cœur.	BRONCHITE AIGUE.	# D	ä	AUTRES APPECTIONS L'APPAREIL RESPIRATO	CTIONS (CANCER	HARRHÉE BT BRTÉRIT (AU-DESSOUS DE 2 ANS).	AUTRES	MALADIES OU MAL	VILLES.
					40		1	E .		CONGESTION, HÉMORRAGIE OETRAHOLLISSEMENT DU CERVEAU	، ا				DE	44		,		
8	9	10		12	13		15	16	17	18	19	20	21		2266		24	_	35	
DES			S-A	LPE																
-	7 3 8	-	-	-	18 9 5	1	4	7	3	21	11 12	8	9	10	4	-	10	42 28	6	Digne*. Manosque*.
=	-	-	Ξ	2 -	10	-	1	3 - 1	5	9 3 1	7 1 14	3 4 6	4	6	3	-	1	77 26 20	1	Sisteron*. Forcalquier*. Barcelonnette
-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	6	-	-	1	1 -	1	-	28	-	Castellane*.
DES	HA	LUT	es- <i>i</i>	LP	E8.	•	•	•	•	,	•		•	•	·	•	•	•	•	•
4	-		-	=	11 4	2	1	2 1	7	15 2 2	22 8	13	6 2 8	10 8	1	3 -	14	104 47	10 1	Gap*. Briançon*.
-	6	-	-	7	2	-	2	1	5	2	6	7	8	9	-	1	-	17	-	Embrun*.
DES 23	AI 181	PE	8-M./ -	ARIT	7 1ME 313 l	SS. 21	23	81]	5 5	167	107	53 j	87 j	84	65]	21]	111]	911	541	Nice*.
6	6	-	-	<u>-</u>	58 29	8	4	8	17	44	47	8	24	22 33	54	3	35 18	161 103	30	Cannes*.
2 1	6	-	1	- 3 2	12 38	1 3	- 1	1 3	3 6	10	10	6	16	14 15	10 29	2	14	82 96	6 8	Antibes*. Menton*.
-	1 -	-	-	2 - - 1	11 4	1	1	1	1 2	2 11	12 12	8	1 -	13 15	25	8	1 8	61 50	1	La Turbie. Vallauris.
-	3	-	=	1 -	6	=	-	5 -	-	3	9 6	1 -	2	1 -	1 -	-	10	11 5	7 5	Villefranche. Puget-Théniers.
DE	L'A!	ا RDÈ	CHE	۱ 5.	,	i	}	,	1	J	j	i	1	i	ł	J	j	J	•	
2	20	-1	1	_	43	2 -	8	9	14	33	27 18	28 7	44	13 16	11 5	5 7	22	124 102	17 19	Annonay*. Aubenas.
-	5 4	-	-	1 -	22	- 1	2 - 1	6	3	21	28	1	8	20 3	27 2	1 1	12	113	17 38	Privas*. Teil.
-	5	-	-	-	4	-	1	2	777	3	9	3	8	1 5	2 -	3	1	74 31	2 2	Tournon*. Largentière*.
DES	A.F	 DEI	NNE	 S.		!	ŀ	ı	1	ı	l	j	,	J	1	l	ı	ı		•
]	5		1	1	55 49	5	2 3	20 16	12	41 30	29 33	5	13	18	25	7 1	23 19	78 75	11	Sedan*. Charleville*.
-	-	-	-	-	7	12	3	1	3	9	6	1	2	6	5	1	3	25	41	Mézières*.

```
GRASSE — Garnison (894 h.): 1 décès (scarl.).
        Alpes-
                               ANTIBES — Garnison (1.880 h.): 3 décès. — Hôpital civil: 26 décès (phtisie 2, cœur 3, bronch 4, cause inc. 1), dont 9 domiciliés
maritimes (suite)
                                               hors la commune (phtisie 2).
                               Минтон — Hopital militaire: 1 décès. — Popul. hivern.: 61 décès (typh. 1, grippe 3, phtisie 15, cœur 4, bronch. 2, pneum. 3,
                                              diarrh. 1). - Hopital civil: 24 décès (phtisie 2, pneum. 3, causes inc. 3), dont 4 domicilies hors la commune.
                              Annonat — Asile de vicillards: 22 décès (grippo 5, cœur 5, bronch. 2, pneum. 1). — Hôpital civil: 62 décès (typh. 1, phtisie 14, aut. tuberc. 1, tumeur 4, cœur 5, bronch. 4, pneum. 3, causes inc. 2), dont 14 domiciliés hors la
                                                commune (phtisie 3, tumeur 1, pneum. 1).
                              Paivas — Garnison (450 h.): 4 décès (typh. 1). — Asile d'aliénés: 127 décès (typh. 8, phtisie 13, cong. et hémorr. céréb. 13, cœur 6,
                                             pneum. 5). — Asile de vicillards: 2 deces. — Hopital civil: 26 deces (typh. 1, phtisie 3, aut. tuberc, 1, tumeur 2, coeur 5,
                             pneum. 1, diarrh. 1, causes inc. 2), dont 11 domiciliés hors la commune (typh. 1, phtisie 2, tumeur 1).

Тоивком — Hôpital civil: 13 décès (phtisie 1, cœur 1, bronch. 2), dont 8 domiciliés hors la commune.

Largerrière — Hôpital civil: 11 décès (pneum. 1),dont 2 domiciliés hors la commune (pneum. 1).
                              SEDAM — Garnison (3.131 h.): 6 décès (phtisie 1, pneum. 1). — Hospice: 26 décès (phtisie 4, cœur 3, pneum. 2). —
                                              Hopital civil: 33 décès (phtisie 8, tumeur 6, cœur 1, bronch. 3), dont 3 domicilies hors la commune (phtisie 2).
                              CHARLEVILLE - Garnison (300 h.): » decès.
                              Mérikas - Garnison (1.535 h.): 8 décès (scarl. 1, aut. tuberc. 1, pneum. 1). - Etabl. divers d'enseig .: 6 décès. - Hôpital civil :
                                               31 deces (phtisie 2, aut. tuberc. 2, cœur 4, causes inc. 7), dont 16 domiciliés hors la commune (phtisie 2).
```

1	1			NAISSA	TCE	DÉC	ا ي	RÉF	ARTIT	ION D	es déc	crs I	-	-	-	_	u X		
NUMÉROS D'ORDRE par département.	nonkaos par ordre décroissant d'importance.	nous des VILLES.	POPULATION.	NOMBRE Absolu.		NOMBRE ABSOLU.	OPORTION .000 habitants.	MOINS DE 1 AM.	1 A 19	20 A 39	40 A 59	60 ANS ET AU-DESSUE.	- PIÈVAE TYPHOÎDE	S TYPHUS BYANTHÉMATIQUE.	ω FIÈVRE INTERMITTENTE	E VARIOLE.	c ROUGEOLE.	9 BCANLATINE.	- a Gogueringin.
							_	<u> </u>								DÉP	ART	EM	BNI
4 5 6 7 8 9 10 11	360 421 461 536 602 610 »	Nouzon Givet* Rethel* Fumay Mohon Revin Vouziers* Rocroi	6.434	108 127 152 135 129 67	28,1 15,5 19,7 26,8 26,5 25,6 18,9 21,1	114 148 100 76 66 79	13,6 16,4 23,0 17,6 14,9 13,1 22,3	13 27 19 18 7	14 12 10 7 19	17 20 8 15 17 11 13 5	13 17 25 19 14 7 15 8	37 50 76 37 20 22 36 13	» - » 1	xx		- » - » -	- » - » 1 1	» 	- - - - 3
1 2 3	247 413 503	Pamiers*		90	17,4 12,7 16,9	123	21,9 17,4 19,6	19	9	28 15 9	38 11 23	117 69 59	-		=	-	1 - -	5 - -	- 3
1 2 3 4 5 6 7	34 309 491 » »	Troyes*	53.146 9.001 6.114 4.587 3.818 3.121 2.774	121 77 85 56	22,9 26,8 19,8 16,8 22,3 17,9 20,9	164 116 109 84 79	21,3 18,2 19,0 23,8 22,0 25,3 20,2	34 25 12 15	14 10 9 5 13	162 22 17 12 5 12 3	201 35 24 19 18 12 8	458 59 40 57 41 38 35	- - 1	-		1	4	1 - - -	SNT
1 2 3 4	67 78 289 40 6	Carcassonne* Narbonne* Castelnaudary* Limoux*	30.720 28.852 9.397 7.084	617 16 0	18,5 21,4 17,0 18,5	644 186	20,1 22,3 19,8 32,9	82 23	74	72 99 19 37	108 142 29 41	310 247 101 102	14	-	- 3	18	1 2	1 1 -	1 1 2
1 2 3	137 159 229	Millau*	18.701 16.105 11.536	325	21,2 20,2 34,3	384	21,3 23,8 24,2	41	27	49 52 38	51 84 51	163 180 62	-	-	= =	DÉP - -	13 1 1	- - 3	ENT - 31
Ar	denne	OS (suite) RETREE VOUZIE PAMIER FOIX -	ns — Hópital s — Garnisa (pht — Garnison (cilié ho s — Garnison	iwil: 38 of a commucivil: 2 on (900 lisie 2, c 700 h.): rs la cor	dócès (ne (pl 6 déc h.): 1 œur 3 3 déc nmun	phtisie 1 htisie 1) ès (grip 2 décès , broncl ès (pne e. décès (au	(typh (typh h. 1), um.	dont i). —	carl. 5, 4 domic Hopital	umsur 3 phtisie piliés ho civil: 1	i, dont i i, brond ors la co 3 décès (d, bro	nch. á nicilió pneu ie. e 1, c	3, car is hor m. 1) œur	use incres la con. . — I 3, puedo 1, au	. 1), commu Hopita um. 1	lont g ne (pn ! civil:), don erc. 1	domic cum. 19 d trdc	iliés 1).
Au	be . , .	BAR-SU	bron	ch. 9, 1 la comi Hôpital ci (phtisic Hôpital c	nune sil: 3: o 1, to ivil: 1	n. 4, di (phtisie 1 décès (umeur 2 19 décès	iarrh . 1, a: (phtisi). (aut.	3, fut. tu ie 7, tuber	ièv. pue berc. 3, tumeur c. 1, cœ	rp. 2, i tumeur 3, cœur ur 1, bi	morts vi 2). 3, bron	iol. 5; ch. 1),), don	, caus , dont t g d	908 iz	ac. 3). domici	, don liés h	t 31 ors la	domic comm	iliės

	F	RÉΡ	ART	TITI	0 N	DE	s	DÉC	ÈS	PAF	R C	AUS	B.						1	
α DIPHTÉRIE ET CROUP.	G GRIPPE,	G GHOLÉRA ASIATIQUE.	CHOLÉRA NOSTRAS.	AUTRES MALADIES EPIDÉMIQUES.	TUBERCULOSE DES POUMONS.	TUBERCULOSE DES MÉNINGES.	CT AUTRES TUBERGULOSES.	9 ET AUTRES TURKURS MALIGNES.	MENINGILE SIMBLE.	SET NAMOLLISSEMENT DU CENTRA U	61 MALADIES ORGANIQUES DU COUR.	O BRONCHITE AIGUE.	E BRONGHIE CHRONIQUE.	PNEUMONIE.	E DE L'APPRETIONS	A AFFECTIONS DE L'ESTONAC (CANCER EXCEPTÉ).	DIARRHÉE ET ENTÉRITE (AU-DESSOUS DE 2 ANS).	AUTRES CAUSES.	S MALADIES INCONNUES OU MAL DÉFINIES.	NOUS des VILLES.
)ES	AI	RDE	NNE	S (sui	ite).															
1 » - 1 » 3 -	1 >> - - >> - 1	1111111	- » - » 1	2 » - » 2 - 1	20 » 15 19 » 9 4	2 » 2 2 » 3 -	3 4 3 1	1 4 4 2 3	2 3 4 1 3 - 4	5 8 4 9	13 n 18 5 0 6 -	1 >> 5 2 >> - 2	3 11 » 5 2	7 3 5 9 8 3	1 5 4 9 - 3 1	1 2 -	3 3 4 4 4 1 2	41 » 58 31 » 14 42 18	114 3 3 76 2 -	Nouzon. Gwet*. Rethel*. Fumay. Mohon. Revin. Vouziers*. Rocroi.
Œ	L'A	RIÈ	GE.																	
2 - 4	1 -	-	-	- -	14 9 21	2 - -	1 3 2	1	12 3 1	3 5 2	17 8 7	2 8 -	2 4 1	11 8 12	7 4	1 1	11 -	146 59 48	7 11	Pamiers*. Foix*. Saint-Girons
)E	L'A	UBE	S.																	
5	7 2 - 9 - 1 2	-	1 - 1	3 - 1 -	109 23 19 15 6 12	11 1 2 2 - 2	51 1 1 - 3 2 3	48 16 3 8 7 3 6	28 6 3 2 1 -	78 21 9 9 4 1	72 5 8 8 7 9 6	6 1 1 - 1 1	41 4 6 1 3 3	41 1 6 4 2 2	16 10 7 5	2 2 1 1 1 1 -	101 15 8 6 3 2 4	368 44 36 34 32 38 20	35 6 1 2 4 1	Troyes*. Romilly-sur-Seine. Sainte-Savine. Bar-sur-Aube*. Nogent-sur-Seine. Bar-sur-Seine*. Arcis-sur-Aube*.
Œ	L'A	נעט	E.																	
6 3 - 2	11 4 5	-	1 - -	4 3 2 -	76 72 14 21	3 19 - 3	7 34 - -	18 21 6 2	12 27 4 3	87 50 26 13	70 32 34 14	10 1 5	10 15 - 5	30 31 18 14	17	1 2	38 11 4 1	199 211 62 113	11 46 1 7	Carcassonne*. Narbonne*. Castelnaudary*. Limoux*.
Œ	L'A	VE	ro	N.																
1	11		1 1		20 16 5	14 2 -	11 2	4	16 12 -	38 24 13	33 26 14	10 8 6	19	23	42	1 7		109 156 75	3	Rodez*.
	N. I.C.O.	NC 1	σα α τυ	11661	MEN	TC CD	rcia:	IIV PT	u O D	1T 4 113	,									Ì
iar Au	:415U			{ C	ARGASS ARBON	OHRE — IAUDARY — Asili	Garnise Con pner pner pner mar — Ge e d'aliée	neum. eur 4, on (1.43 r 4, pr um. 5) urnison (nés: 7	.230 h 3). — pneum 0 h.): neum. (855 h.	.): 3 de - Hôpite . 4, di » décè 9, cau): » de s (phtis	scès (ty al civil arrh. 1 s. — II so inc. scès.	: 86 c 4), do opital o 1),	lécès (1 nt 16 (nivil: 11 dont 4:	yph. lomici 2 décè 1 domi	3, grip liés hoi s (typh iciliés l	pe I, rs la co I, var hors la	phtisie ommune . 4, pht commu	(phtitisie 27 ane (ph	ut. tu sie 4,tu , aut. tr atisie :	neur 11, bronch. 2, bero 2, tumeur 2, mour 1). uberc. 9, tumeur 4, 2, aut. tuberc. 3, neum. 2). — Hôpital hors la commune
Αv	/eyr(on,,,	••••	(— He — Garm b c b	hors lison (1 ronch. cour 6 ronch.	ivil: 1 a comm .250 h.; 3, pn bronc	oune.): 3 dé eum. h. 2, ieum.	cès (gri 1). — pneum 6, diar	ppe 1, Asile d	pneum Paliéné: Hój	. 1). – 1: 50 (pital cit	- Etabe lécès (:il: 90	l. divers phtisie décès	d'enseig 4, aut (phtisi	7.:22 . tuber e 3, a	décès (rc. 5, ut. tul	diph. i	, dont 2 domiciliés , phtisie 3, cœur 2, st hémorr. céréb. 2, , tumeur 1, cœur 6, ne (aut. tuberc. 1,

				NA188A	ICES	DÉC	ÈS.	RÉF		ION D	rs déc r.	CÈS							
NUMÉROS D'ORDRE par departement.	nunknos pan ondan décroissant d'importance.	des	POPULATION.	NOMBRE Absolu.	PROPORTION pour 1.000 habitants.	NÕEBRE ABSOLU.	PROPORTION pour 1.000 habitants.	MOINS DE 1 AN.	1 A 19	20 A 89	40 a 59	GO ANS ET AU-BERSUS.	- PIÈVRE TYPHOIDE.	e typhub blanthématique.	PIÈVRE INTERMITTENTE BY CACRETIE PALUSTRE.	e VANOLE.	c ROUGEOLE.	9 BCARLATINE.	- COQUELUCHE.
				1											 T)ÉP	ART	EMI	ENT
4 5 6 7 8	269 278 438 439	Aubin Villefranche Cransso Saint-Affrique* Espalion *	9.973 9.730 6.715 6.699 4.149	178 250 140	81,3 18,3 37,2 20,9 21,4	262 176 147	21,8 26,9 26,2 21,9 18,8	55 22 61 18	.31 14 24 11 10	23 11 21 22 6	22 62 26 25 16	86 153 44 71 39	- - 5 »	- - - »	- - - »	- - 2 »	- 3 1 »	1 -	1
١.,	2 1	Marseille*	491.161	11.5 85	23.61	114.6041	23.6	2.065	2.188	1.728	2.246	3.377	213	DI 3		RTE 33	MEN 123	T 81	DES
2 3 4 5 6 7 8 9	73 75 203 224 312 318 386 472 506	Aix* Arles* Arles* Salon* La Ciotat* Tarascon* Aubagas. Châteaurenard Martigues Saint-Remy*	29.418 29.314 12.872 11.622 8.885 8.724 7.398 6.280 6.009	506 525 310 269 160 214 206 138	17,2 17,9 24,1 23,1 18,0 24,5 27,8 22,0 23,0	805 604 245 252 217 182 127 170	27,4 20,6 19,0 21,7 24,4 20,9 17,2 27,1	67 68 42 31 25 27 32 27	85 79 27 50 30 33 20 21	109 74 37 25 22 17 11 14	144 110 43 47 36 27	400 273 96 99 104 78 49 88	12 19 "	- »	10 » - - - -	- »	13 n 6 - 1	1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	2
1	41	Caen*	44.794		20,4				113	179	291	496	3	n	- »	-1	»	1	zļ
2 3 4 5 6 7 8 9	162 285 358 368 448 453 488 ""	Lisicux* Honfleur Baycux* Falaiso* Condé-s/-Noireau* Vire* Trouville* Pont-l'Evêque*	16.084 9.010 7.806 7.657 6.591 6.517 6.137 2.956	244 132 135 144 112 177	22,4 25,4 16,9 17,6 21,8 17,2 28,8 19,3	197 207 181 153 193 152	31,8 20,5 26,5 23,6 23,2 29,6 24,8 37,2	66 34 26 34 22 15 39	51 26 12 8 23 25 23 9	59 33 30 19 18 23 24 12	109 34 32 24 25 37 25 27	227 70 107 96 66 93 41 51	10 1 3 - - » 4 2		1 - » -	6 - - - - -	4 - - - » -	6 - - - - - -	1 1 1 1
1	147	Aurillac*	17.459	352	20,2	344	19,7	31	40	53		150	14	-	ر -	JEP. -	-1	'EMI -	SNT
2 3 4	538 » »	Saint-Flour Mauriac Murat	5.634 3.580 3.099	80	16,9 22,3 20,0	61	20,2 17,0 13,9	11 8 5	18 7 4	7 4 9	27 11 7	51 31 18	- -	- -	-	-	1 -	- -	1

RENSEIGNEMENTS ANNEXES SUR LES DÉCÈS DANS LES

Saint-Apprique - Hépital civil : 9 décès (cour 1), dont 3 domiciliés hors la commune. ESPALSON - Hôpital civil: 10 décès (causes inc.). Manseille - Garnison (5.478 h.): 63 décès. - Asile d'aliénés de Saint-Pierre : 207 décès (phtisie 18, cong. et hémorr. céréb. 31, cour 11, bronch. 2, pneum. 5). - Asiles de vieillards et mais. de retraite: 8h décès (cour 22, bronch. 13. pneum. 5). — Hosp. et hôp. civils: 1.855 décès (typh. 74, var. 16, roug. 13,diph. 37, grippe 7, chol. 2. phtisie 349, aut. tuberc. 12, tumeur 61, cœur 55, bronch. 26, pneum. 138, diarrh. 58, fièv. puerp. 28. morts viol. 104, causes inc. 76), dont 155 domiciliés hors la commune (typh.2, roug. 1, diph. 2, grippe 1, chol. 1, phtisie 21, tumeur 4, pneum. 14, diarrh. 2).

Aix — Garnison (1.600 h.): 3 décès (typh. grippe, phtisie). — Asile d'aliènés: 73 décès (phtisie 16, aut.tuberc. 1. cong.et hémorr. céréb. 10, cœur 3, bronch. 1, pneum. 2). — Asile de vieillards: 14 décès (bronch. 1). — Hépital cevil: Bouches-143 décès (typh. 5, grippo 2, platisie 22, aut. tuberc. 3, tumeur 8, cœur 7, bronch. 2, pneum. 12, causes inc. 8), dont 23 domicilies hors la commune (typh. 1, phtisie 6, pneum. 3).

Area — Garnison (325 h.): » décès. — Asile de vieillards: 13 décès (grippo 2). — Hôpital civil: 126 décès (typh. 4. du - Rhône... scarl. 1, phtisic 14, aut. tuberc. 1, tumeur 1, cœur 5, bronch. 13, pneum. 19, causes inc. 11).

Salon — Garnion (145 h.): » décès. — Hôpital civil: 18 décès (causes inc.). La Ciorat - Hopital civil: 14 décès (phtisie 2, aut. tuboro. 1, bronch.2, pneum. 1), dont 5 domiciliés hors la commune (phtisie 1, aut. tuberc. 1, pneum. 1).

Tarascon — Garnison (880 h.): 1 décès. — Hôpital civil 29 décès (typh. 1, phtisie 5, tumeur 3, cœur 1, pneum. 2), dont 8 domiciliés hors la commune (phtisie 2, tumeur 1) SAINT- REMY - Hôpital civil: 11 déces (phtisie 1, bronch. 1), dont 4 domiciliés hors la commune.

	I	RÉP	AR	гіт	ON	D F	ន	DÉC	ÈS	P A	R C	AUS	B.							
φ DIPHTÉRIB ET CROUP.	GRIPPE.	CHOLÉRA ASIATIQUE.	T CHOLÉRA NOSTRAS.	AUTRES MALADIES EPIDÉMIQUES.	TUBERCULOSE DES POUNONS.	TUBERCULOSE DES MÉNINGES.	G AUTRES TUBERCULOSES.	OET AUTRES TORKURS HALIGNES.	L MÉNINGITE SIMPLE.	CONGESTION, HÉMORRAGIE © ET BAROLLISSERENT DU CERVEAU	6 ORGANIQUES DU CRUR.	BRONCHITE AIGUE.	DRONGHITE CHRONIQUE.	PNEUMONIE.	AUTRES APPECTIONS OF L'APPAREIL RESPIRATOIRE.	AFFECTIONS DE L'ESTOMAC (CANCER EXCEPTÉ).	DIARRHÉE ET ENTÉRITE (AU-DESSOUS DE 2 ANS).	AUTRES CAUSES.	& CAUSES INCONNUES.	des VILLES,
DE	L'A	VE	rro	N (su	le).		•		•	•										l
1 1 1 2	1 3 - »	1 1 1 1	»	3 - - - »	5 6 2 »	- 1 - »	2 5 1 - »	1 - - - »	5 10 2 1 »	9 19 8 13 »	16 22 20 20 20	12 4 15 - »	13 17 24 1 »	19 - 6 2 "	15 - 3 10 "	9 - 3 - n	3 4 70 - »	77 143 9 85 »	27 32 - 4 78	Aubin. Villefranche. Cransac . Saint-Affrique*. Espalion*.
BOU		es-d								•		•								
74 1 1 2 2 2 -	225 25 11 » 4 1 5 4	111111111	20 	3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.123 85 28 " 19 13 10 5 -	40 7 2 3 1 3 2	62 9 3 20 10 - - -	259 14 6 3 5 3 4 8	458 16 21 » 6 7 - 4	859 90 50 30 36 13 13 4	660 63 40 ** 16 9 9 4 2	438 23 23 3 10 2 6 7 -	209 23 34 37 17 12 7 1	1.010 25 46 3 14 10 9 6	1.034 22 23 8 6 5 3	48 . 4 . 3 . 4 . 1 1	758 40 3 3 11 4 22 21 -	3.159 298 205 "73 75 73 39 100 83	707 45 57 245 20 27 9 3 60 2	Marseille*. Aix*. Arles*. Salon*. La Ciotat*. Tarascon*. Aubagne. Châteaurenard. Martigues. Saint-Remy*.
DU		LVA	DOS				_				·									
2 2 3 1 2 2 2	3 2 7 2 1 - » -	»	» 1	2 2 3	102 38 22 21 17 12 23	4 3 5 3 1 - » 2	3 8 4 - 2 1 3 1 2	23 19 7 8 1 %	10 7 2 4 - 3 9 6 2	47 39 21 22 14 - » 8	46 47 14 10 16 3 "	8 6 5 3 2 1 "	17 8 3 12 10 - "	22 8 11 4 15 1 2 5	10 15 11 8 18 - » 12 -	. 1 2 - - » 1 -	23 36 12 15 14 - 14 2	160 199 59 86 60 84 3 56 76	707 43 6 3 1 45 193 2	Caen*. Lisioux*. Hoofleur. Bayeux*. Falaiso*. Condé-s/-Noireau*. Vire*. Trouville*. Pont-l'Evèque*.
DU		ATA	L.		۰. ۱	٠.						۱ م	46						4.5	A211
2	2 2 - -	- -	- - -	- - -	24 15 6 6	6 2 1 -	9 - - -	3 2 1 1	5 1 1 -	31 3 2 -	41 12 6 7	6 9 5 1	10 5 3 1	19 9 26 -	19 2 - -	18 - - 2	8 1 7 -	108 50 3 24	19 - - -	Aurillac*. Saint-Flour. Mauriac. Murat.

CAEN — Garnison (1.529 h.): 5 décès (phtisie 2). — Prison départ.: 19 décès (phtisie 5, aut. tuberc. 1, cœur 3, bronch. 1). — Asile daliènés: 108 décès. — Asile de vieillards et hospice: 113 décès (phtisie 13, oœur 9, bronch. 2, pneum. 11). — Hosp. et hôp. civils: 215 décès (typh. 1, scarl. 1, phtisie 59, tumeur 19, cœur 10, bronch. 7, pneum. 6, diarrh. 4, fiev. puerp. 5, morts viol. 6, causes inc. 8), dont 59 domiciliés hors la commune (typh. 1, phtisie 7, tumeur 7, pneum. 2).

Lisieux — Garnison (440 h.): — décès. — Etabl. divers d'enseig.: 6 décès (pneum.1). — Asile de vieillards: 30 décès (phtisie 3, cœur 8, bronch. 1). — Hôpital civil: 158 décès (typh. 7, var. 2, roug. 1, scarl. 3, diph. 2, grippe 2, phtisie 17, aut. tuberc. 1, tumeur 8, cœur 18, bronch. 5, diarrh. 7, causes inc. 12), dont 19 domiciliés hors la commune (typh. 2, phtisie 3, tumeur 1).

BAYEUX — Asile de vieillards: 20 décès (phtisie 1, cœur 1, pneum. 2). — Hôpital civil: 59 décès (typh. 2, diph. 1, grippe 2, phtisie 10, tumeur 4, cœur 4, bronch. 7, pneum. 2, cause inc. 1), dont 23 domiciliés hors la commune (typh. 1, grippe 2, phtisie 1, tumeur 2, pneum.1).

FALAISE — Garnison 516 h.): — dècès. — Hôpital civil: 38 décès (grippe 1, phtisie 5, aut. tuberc. 1, tumeur 2, cœur 4, bronch. 2, pneum. 3), dont 11 domiciliés hors la commune (grippe 1, phtisie 1, tumeur 1, pneum. 2).

Condé-sua-Noireau — Hôpital civil: 10 décès (phtisie 1, bronch. 1, cause inc. 1).

Traouville — Hôpital civil: 51 décès (auses inc.).

Traouville — Hôpital civil: 51 décès (aut. tuberc. 2, tumeur 1, pneum. 2, cause inc. 1), dont 33 domiciliés hors la commune (aut. tuberc. 1, tumeur 1, pneum. 1). Calvados la commune (aut. tuberc. 1, tumeur 1, pueum. 1).

Cantal..... Aurillac — Garnison (1.409 h.): 3 décès (typh. 2).

	ا د ا		1	\sim		\sim						_							
NUMÉROS D'ORDRE par département.	NUMEROS PAR ORDRE décroissant d'importance	des VILLES.	POPULATION.	NOMBRE ABSOLU.	PROPORTION pour 1.000 habitants.	NOMBRE ABSOLU.	PROPORTION pour 1.000 habitants.	MOINS DE 1 AN.	1 a 19	20 a 39	40 a 59	60 ANS ET AU-DESSUS.	- FIÈVRE TYPHOIDE.	IN TTPHUS EXANTHÉMATIQUE.	ω FIÈVRE INTERMITTENTE ET CACHERIE PALUSTRE.	Z VARIOLE.	G ROUGEOLE.	O BCARLATIRE.	4° COQUELUCHE,
1	•	l		•	•					1	•	, ,	•		· 		-	,	
1 2 3 4 5	48 126 » »	Angoulème* Cognac Barbezioux Ruffec* Confolens*	. 19.483 . 4.080 . 3.474	346 71 62	16,9 17,7 17,4 17,8 18,0	362 70 67	17,5 18,6 17,2 19,3	29 6 4	74 43 6 4 7	122 39 6 10 11	117 69 15 15 7	278 182 37 34 36	6 2 - -	-	DÉP	- - -	3 3 2 -	3 3 - -	DE 1
1 2 3 4 5 6 7	50 62 140 332 416 459	Rochefort* La Rochelle* Saintes* Royan* St-Jean-d'Angély Marennes. Jonzac*	31.559 18.219 8.374 7.041 6.459	658 315 160 125 124	20,2 20,8 17,3 19,1 17,7 19,2	806 354 166 168	20,9 25,5 19,4 19,8 23,9 16,9	129 38 30 16	91 47 22 10 15	127 110 50 19 20 16 13	135 142 66 25 25 16	304 334 153 70 97 43 33	26 36 3 1 1) 	1 1 2	- »	19 4 17 - 1 , , ,	» 6 -	1 20 -
1 2 3 4 5 6	40 222 299 335 468 »	Bourges* Vierzon-ville Vicrzon-villago*. St-Amand-Mont-R Mchun-sur-Yèvre* Sanoerre	11.796 9.212 8.326 6.345	245 213 144 147	16,5 20,8 23,1 17,3 23,2 10,3	175 145 166 132	19,6 14,8 15,7 19,9 20,8 16,7	29 22 19 19	102 26 14 17 14 3	120 22 26 21 11	193 35 33 25 27 11	396 63 50 84 61 26	12 - - » 1	- - » -	- - - - -	- - »	- - » -	3 - - » -	1 - - 1
1 2 3	125 148 "	Brive* Tulle * Useel*	17.412	348	18,2 20,0 29,4	300	16,6 17,2 17,3	46 42 16	29 28 8	38 41 11	56 54 10	154 135 36	1 1 -	- -	-	-	3 -	-	DB -
1 2 3 4 5	91 112 561 604	Bastia*	21.779 5.425 5.098	516 147 181	21,3 23,7 27,1 35,5 25,0	429 119 145	22,4 19,7 21,9 28,4 19,0	104 72 16 32 7	133 78 28 46 8	70 70 23 23 4	95 77 18 23 3	168 132 34 21 16	9 12 - 4 . »	» - - - »	3 - 1 -		- -	» - - - - »	ENT 1 22 2
Ch	arent Cha	RUPPI CONFO	(ty cau c — Hópital c — Hópital (ph wort — Gaerr 25 tu	ph. 5, versies inc. neur 1, evil: 9 l civil: 2 lisie 1). e et mari décès (meur 6, e miciliés	diarrh décès 3 déci ine (3 phtisicœur hors	1). — roug. 1, dont 30 . 1). (phtisie es (phti .855 h.) e 1, bronda comi	Mais. phtis domi 1, co sic 1, : 42 d nch. 1 ch. 10 nune	d'arr is 8, iciliés cœur cœur ccès ((, pneu), pneu (phtis	pneum. 3, bro (yph. 6, um. 1) im. 6, die 1, tun	n, soarl. : décès (perc. 3, t commo 1), don nch. 5, phtisie Hôpiti iarrh. 2 neur 1).	phtisie 9, sumeur 2 une (typus t 5 domi causes i 10, aut. al civil: 1, fièv. pu	tuber	tuber 10, k 10, k var. hors la done ce. 1, cès (ty	pneuroph. 8	muse omicil	Etabl. Spital pneur 3, (phtis iés ho .— As sie 18, nuses i	divers civil: m. 5, aut. t ie 1, j ors la sile de , aut. inc. 3	i: 6 d 113 d diarrh uberc comm vicilla tuber), dor	lécès lécès a. 2, . 1, a.1). sune

La Rocselle — Garnison (1.535 h.): 5 décès (grippe 1, phtisic 1, aut. tuberc. 1, pneum.1). — Asile d'aliénés de Lafond:
54 décès (aut. tuberc. 2, cong. et hémorr. céréb. 7, cœur 3, pneum. 6). — Asile de vieillards: 20 décès (grippe 1, cœur 4). — Hépital civil: 170 décès (typh. 19, phtisic 18, aut. tuberc. 7, tumeur 8, cœur 14, brouch. 1, pneum. 9, diarrh. 4, causes inc. 6).

SAIRTES — Garnison (1.254 h.): 10 décès (scarl. 4, phtisie 1, bronch. 1, pneum. 1). — Asile de vieillards: 32 décès (comr 1, pneum. 2). — Hôpital civil: 40 décès (roug. 1, scarl. 1, grippe 2, phtisie 1, tumeur 8, cœur 7, bronch. 3), dont 12 domiciliés hors la commune (tumeur 6).

RÉPARTITION DES DÉCÈS

DÉCÈS

	Н	ÉΡ	ART	TITI	ON	D E	s :	DÉC	Ès	PAF	R C	AUS	E.							
α DIPHTÉRIB ET CROUP.	G GRIPPE.	G CHOLÉRA ASIATIQUE.	CHOLÉRA NOSTRAS	AUTRES MALADIES PO PRIDÉMIQUES.	EL TURENCULOSE DES POUNONS.	TUBERCULOSE DES MÉNINGES.	T AUTRES TUBERCULASES.	GET AUTREN TUREURS MALIGNES.	24 MÉNINGITE SIMPLE.	ω (ONGESTION, HÉMORRAGIE ΦETRAMOLLISSEMENT DU CERVEAU	D MALADIES O ORGANIQUES DU COUR.	BRONGHITE AIGUB.	BRONGUITE CHRONIQUE.	22 PAGUMONIE.	E AUTRES AFFECTIONS E DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE.	LESTOMAC (CANCER EXCEPTÉ).	DIARRHÉE ET ENTÉRITE S (AU-DESSOUS DE 2 ANS).	AUTRES CAUSES.	S MALADIES INCONNUES OU MAL DÉFINIES.	des VILLES.
LA 7 2	CH /	-	1	3 1 - 1	55 25 4 10 2 EUR	5 4 - 1 1	29 13 1 2	16 24 1 4	19 14 2 -	27 53 8 4 2	45 23 5 7 6	11 1 1 - 4	24 11 2 2 2	27 17 3 2	23 9 1 6	6 5 1 -	14 8 1 1	277 131 30 23 37	48 7 5 4 6	Angoulème*. Cognac. Barbezieux. Ruffec*. Confoleme*.
8 1 1 1 1 2	1 10 3 2 2 2	- - - - -	- 110 F 	2 "7 - 3 "	88 44 35 10 15 2	5 3 5 - 4 »	6 20 4 4 3 » 2	. 28 25 14 5 17 3	18 17 6 7 3 "	97 91 50 14 19 »	41 47 29 6 6 8	15 11 5 9 1 	31 8 5 4 2 2 2	33 61 12 13 11 "	56 14 18 5 7 »	1 6 3 2 - »	36 62 16 3 7 "	234 255 111 76 57	12 90 5 3 6 109 3	Rochefort* La Rochelle* Saintes*. Royan*. St-Jean-d'Angély*. Marennes. Jonzae*.
3 2 - »	17 - - - 2	-	- - » -	- - » 1	69 23 17 7 14 4	21 2 - 2 -	16 6 3 "	44 1 4 2 5	13 6 7 1 	82 7 1 2 9	71 9 9 » 12 3	5 2 1 1 1	43 8 9 2 2 4	36 10 5 15 2	10 4 10 1 6 2	9 2 5 2 4	28 7 6 9 4	383 74 68 25 32 14	47 11 - 111 37	Bourges*. Vierzon-ville. Vierzon-village*. St-A mand-Mont-Rd Mehun-sur-Yèvre*. Sancerre.
LA -	COF	-	-	3 1 -	17 27 8	6 3 1	9 5 2	5 8 6	8 7 1	48 26 9	41 18 7	20 10 6	16 7 5	16 14 7	9 18 -	5 6 -	19 4 5	84 129 24	14 12 -	Brive*. Tulle*. Ussel*.
DE 5 - 2 %	6 3 - 5 »	- - - -	RSE - - -	1 -	22 39 9 22 2	3 - - 4 »	2 7 - 4 »	3 3 3 6 "	12 18 8 15	5 36 1 4	16 25 5 9	8 11 5 6 0	13 38 7 6	13 5 13 6 1	24 18 3 1	1 5 5 5	18 49 7 1 »	351 155 52 15	8 3 - 8 35	Bastia*. Ajaccio*. Corte. Sartène. Galvi.

1	Charente-	ROYAN — Popul. baln.: 5 décès (cœur 1, pneum. 1). — Hépital civil: 10 décès (typh. 1, phtisie 1, tumeur 1, pneum. 2,
	inférieure (suite)	cause inc. 1). SAINT-JEAN-D'ANGÉLT — Hôpital civil: 37 décès (phtisie 2, tumeur 6, cœur 2, causes inc. 3), dont 16 domiciliés hors la commune (phtisie 1, tumeur 3). JONZAG — Hôpital civil: 11 décès, dont 4 domiciliés hors la commune.
	Cher	Bourges — Garnison (4.360 h.): 6 décès (typh. 2, phtisie 2, pneum. 1). — Asile d'aliénés: 124 décès (phtisie 9, aut. tuberc. 8, cong. et hémorr. cérèb. 23, cœur 10, bronch. 3, pneum. 9). — Asile de vieillards: 92 décès (typh. 1, diph. 1, phtisie 11, aut. tuberc. 2, cœur 7, bronch. 4, pneum. 4). — Hospices: 61 décès (typh. 2, phtisie 4, tumeur 6, cœur 6, bronch. 1, pneum. 1, diarrh. 4, fièv. puerp. 1). Vierzon - Village — Hôpital civil: 13 decès (phtisie 4, cœur 1, bronch. 1), dont 18 domiciliés hors la commune (phtisie 3). Menus-sur-Yèvre — Hôpital civil: 13 decès (phtisie 2, cœur 3, causes inc. 3), dont 4 domiciliés hors la commune.
	Corrèse	BRIVE — Garnison (1.550 h.): 3 décès (aut. tuberc. 1, bronch. 1). — Hosp.: 32 décès (œur 13, bronch. 3, pneum. 2). Tulle — Garnison (1.560 h.): 6 décès. — Hôpital civil: 38 décès (phtisie 9, aut. tuberc. 1, tumeur 4, œur 3, causes inc. 3). dont 19 domiciliés hors la commune (phtisie 4, aut. tuberc. 1, tumeur 3). USSEL — Hôpital civil: 11 décès (phtisie 3, bronch. 3), dont 3 domiciliés hors la commune (phtisie 1).
	Corse	Bastia — Garnison (850 h.): » décès. — Hôpital civil: 77 décès (typh. 3, var. 3, grippe 1, phtisie 13, aut. tuberc. 2, tumour 2, cœur 6, bronch. 1, pneum. 5, diarrh. 1), dont 52 domiciliés hors la commune (typh. 3, var. 1, grippe 1, phtisie 7, aut. tuberc. 2, tumour 1, pneum. 3). Asaccio — Garnison (670 h.): 1 décès. — Colonie agricole et mais. d'arrêt: 20 décès (phtisie 12, aut. tuberc. 5, cœur 1, bronch. 1). — Hôpital civil: 35 décès (bronch. 1), dont 10 domiciliés hors la commune.

1 10 10 10 10 10 10 10					MAISSAN	CE8	DÉC	15	RÉP		ION D		CÈS							
1 24 Dijon*	₩.	- 1	des	POPULATION.	NOMBRE ABSOLU.	pour 1.000 habitants.		PROPORTION pour 1.000 habitants.	MA				ANS ET					c. ROUGEOLE.	G BCARLATINE.	COQUELUCINE.
2 190 Beaune* 13.887 229 16.5 285 20.5 19 15 45 54 52 2 - 3 4	•		•	•	• '		,			•	•		•			r	· DÉP	ART	EMI	ENT
1 110 Saint-Brieuc* 22.198 443 20,0 587,26,4 75 60 95 128 229 7 1 - 1 1 2 253 Dinan* 10.534 202 19,2 294 27,9 23 23 47 58 143 6 - - - - - 4 503 297 Guingamp* 9.252 170 18,4 185 20,0 30 19 25 37 76 - - - - - - 4 505 Lannion* 6.010 133 23,1 161 26,8 221 14 30 22 73 - - - - - - - - -	1 2 3 4 5	190 489 »	Beaune*	13.887 6.135 4.807	229 1 104 1 78 1	16,5 16,9 16,2	285 95 106	20,5 15,5 22,0	19 10	15 13 7	45 10 11	54 20 23	152 42 57		1 1 1	-	3	11 -	1 -	1 -
2 253 Diana* 10.534 202 19.2 204 27.9 23 23 47 56 143 6 - - - 4 505 Guingamp* 9.252 170 18.4 185 20.0 30 19 25 37 74 - - - 5 526 Lamion* 6.010 133 22.1 161 26.8 22 14 30 22 73 - - - 5 526 Lamion* 5.782 133 23.0 160 24.2 26 14 15 24 61 6 591 Plerin 5.186 131 25.8 103 19.9 18 10 17 21 37 - - 7 2 411 Aubusson* 7.067 163 23.1 135 19.1 23 10 21 22 59 1 - - 8 Bourganeuf 3.675 77 21.0 81 22.0 13 17 10 15 26 - - 9 Bourganeuf 3.675 77 21.0 81 22.0 13 17 10 15 26 - - 1 60 Périgueux* 31.976 601 18.8 651 20.4 90 95 74 122 270 4 - 2 165 Bergerac* 15.936 232 17.7 340 21.7 10 27 51 71 187 10 - 2 165 Bergerac* 15.936 232 17.7 340 21.7 10 27 51 71 187 10 - 3 452 Sarlat* 6.535 121 18.5 148 22.6 14 19 8 20 87 - 5 Nontron* 3.686 75 20.3 76 20.6 13 11 5 9 39 -																D)ÉP	ART	EME	INT
1 347 Guéret* 8.083 167 20,7 123 15,2 18 11 14 21 59 2 - 2 - 2 411 Aubusson* 7.067 163 23,1 135 19,1 23 10 21 22 59 1 2 3 " Bourganeuf 3.675 77 21,0 81 22,0 13 17 10 15 26	2 3 4 5	253 297 505 526	Dinan*	10.534 9.252 6.010 5.782	202 1 170 1 133 2 133 2	19,2 18,4 22,1 23,0	294 185 161 140	27,9 20,0 26,8 24,2	23 30 22 26	23 19 14 14	47 25 30 15	58 37 22 24	143 74 73 61	6		- - - - - -	1	- - - »	- - - »	1
2																r)ÉP	ART	EMI	ENT
1 60 Périgueux*	2 3	411 »	Aubusson* Bourganeuf	7.067 3.675	163	23,1 21,0	135 81	19,1 22,0	23 13	10 17	21 10	22 15	59 26	1	-	2	-	4 - -	-	1
2 165 Bergerac*			. •													I	DÉP.	ART	EMI	ENT
Duon — Garnison (4.112 h.): 12 décès (phtisie 1, aut. tuberc. 2, pneum. 1). — Asile d'aliénés de la Charl (typh. 1, phtisie 2, aut. tuberc. 3, cong. et hémorr. céréb. 17, bronch. 4, pneum. 3). — Asile de viei (pneum. 2). — Hosp. et hóp. civil: 314 décès (typh. 5, roug. 3, diph. 6, phtisie 41, aut. tuberc. cœur 21, bronch. 18, pneum. 18, diarrh. 22, fièv. puerp. 4, morts viol. 10, causes inc. 12), don hors la commune (phtisie 8, aut. tuberc. 1, tumeur 6, pneum. 4). Braube — Garnison (780 h.): 1 décès. — Asile de vieillards: 6 décès (bronch. 1). — Hôpital civil: 66 de phtisie 6, aut. tuberc. 1, tumeur 7, bronch. 1, pneum. 1, causes inc. 3), dont 38 don commune (grippe 1, phtisie 6, aut. tuberc. 1, tumeur 3, pneum. 1). Auxones — Garnison (2.100 h.): » décès. — Hôpital civil: 28 décès (typh. 1, roug. 1, phtisie 8, tumeur 1, cœu	2 3 4	165 452 v	Bergerac* Sariat* Nontron*	15.936 6.535 3.686	282 121 75	17,7 18,5 20,3	346 148 76	21,7 22,6 20,6	10 14 13	27 19 11	51 8 5	71 20 9	187 87 38	10	-	-	5	13	1 1	14 - - 2 1
(typh. 1, phtisis 2, aut. tuberc. 3, cong. et hémorr. céréb. 17, bronch. 4, pneum. 3). — Asile de viei (pneum. 2). — Hosp. et hôp. civils: 314 décès (typh. 5, roug. 3, diph. 6, phtisis 41, aut. tuberc. cœur 21, bronch. 18, pneum. 18, diarrh. 22, fièv. puerp. 4, morts viol. 10, causes inc. 12), don hors la commune (phtisis 8, aut. tuberc. 1, tumeur 6, pneum. 4). Braube — Garnison (780 h.): 1 décès. — Asile de vieillards: 6 décès (bronch. 1). — Hopital civil: 66 de phtisis 6, aut. tuberc. 1, tumeur 7, bronch. 1, pneum. 1, causes inc. 3), dont 38 don commune (grippe 1, phtisis 4, aut. tuberc. 1, tumeur 3, pneum. 1). Auxones — Garnison (2.100 h.): » décès. — Hôpital civil: 28 décès (typh. 1, roug. 1, phtisis 8, tumeur 1, cœu			,	<u> </u>		-,				RENS	SEIGNE	MENTS	ANN	EXES	s su	R LES	DÉC	ės d	ANS	LES
Senua — Hôpital civil: 19 décès (phtisie r. tumeur 1, bronch. 2, pneum. 1, cause inc. 1), dont 7 don commune (phtisie 1, tumeur 1). Saint-Baieuc — Garnison (1.390 h.): 6 décès (phtisie 1, pneum. 2). — Etabl. divers d'enseig.: 17 décœur 1, pneum. 1). — Quartier d'aliénées: 64 décès (grippe 1, chol. 4, phtisi hémorr. céréb. 5, cœur 3, bronch. 1, pneum. 1). — Asile de vieillerde: 22 décocœur 6, bronch. 1). — Hosp. des incurables: 48 décès (phtisie 2, aut. tuberc. 2,			BRAURE AUXONE SEMUR	(typh. 1 (pneum cocur 2 : hors la cour supplies — Garniso phtis comm cause — Hôpital comm	r, phtisie 22). — H commune n (780 h.) ie 6, aut. nune (grig n (2.100 h ss inc. 4), civil: 19 c une (phti Garnison (cœur 1 hémorr.	losp. 18, 18, (pht): 1 ctuber ppo 1 th.): 3 dont décès sio 1, 29(1, pn.	tubercet hop. co pneum. sie 8, 4 lécès. — c. 1, tun, phtisidecès. — g domic (phtisi tumev) h.): (eum. 1 éb. 5,	. 3, con ivils : 3, to 18, do nut. to - Asil meur e 4, s - Hópiliés her, tur 1).	ng. et l 14 dés liarrh. aberc. e de v 5, com int. tr pital ci iors la imeur Quar 3, br	hémorr. cès (typ. 22, fièr 1, tume 1, tume wieillards ur 7, br uberc. 1; wil: 28 c commu 1, bro tisie 1, tier d'a onch. 1	céréb. 1 h. 5, roi r, puerp eur 6, pr : 6 déci onch. 1, t, tume décès (ty no (typh noh. 2,] pneum. lienées ; , pneum	7, brone ug. 3, c . 4, mor neum. 4) be (brone proum. 27 3, pr ph. 1, r . 1, phti pneum. 20. — 64 déc . 1). —	h. 4, pliph. 6 ts viol	neum. , phti. 10, c. 10, c. 10, c. 11). phtisi lumeu luse in lumeu le de	.3).— sie 41 suses Hopita ic. 3), ie 8, tr r1). c. 1), rs d'er t, che vieilla	- Asile, aut. tinc. 12 l civil: dont 3 umeur, dont useig.: ol. 4, rds: 2	de viei suberc. a), doz 66 de 8 don 1, com 7 don 17 de phtisi 2 dec	llards. 9, tu 163 d icès (inicilié 17, h icès (ie 7, iès (pie 7,	ting displayed by the conclusion of the conclusi	icos 23, ilicis 1, 1 la 1. I,

		RÉP	ΑR	тіт	101	1 D	E S	DÉC	ÈS	PΑ	R	C A U	SE.							
ω DIPHTRRIE ET CROUP.	GRIPPE.	S CHOLÉRA ASIATIQUE.	T CHOLÉRA NOSTRAS.	T AUTRES MALADIES KPIDÉNIQUES.	ET TUBERCULOSE BES POUMONS.	TUBERCULOSE DES MÉNINCES.	AUTRES TUBENCULOSES.	ORT AUTRES TURKURS MALIGNES.	21 MÉNINGITE SIMPLE.	CET RANGLLISSEMENT DU CERVEAU	G ORGANIQUES DU CEUR.	B BRONCHITE AIGUR.	E BRONCHITE CHRONIQUE.	E PREUMONIE.	C DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE.	APPECTIONS DE L'ESTOMAG (CANCER EXCEPTÉ).	E DIARRHÉE ET ENTÉRITE (AU-DESSOUS DE 2 ANS).	AUTRES CAUSES.	& MALADIES INCONNUES.	MOMB des VILLES.
ÞΕ	LA	con	re-1	O'OR	. .															
8 1 - 1	14 2 1 1	-	-	3 1 1 - 1	138 25 11 7 3	12 1 3 1 -	31 6 2 2 2	84 27 5 14 6	21 5 4 4 -	87 17 4 6 15	97 17 8 14 5	26 1 1 - 1	39 18 1 1 3	74 5 2 2 6	50 16 7 8 2	11 1 - 1 2	87 8 1 4	497 115 16 28 32	34 17 21 11 5	Dijon*. Beaune*. Auxonne*. Chatillon-s-Seine. Semur*.
ŒS	СО	TES-	-טע-	NO!	RD.															
111	1 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	-	7	1 1 - - »	58 27 1 15 37	1 1 2 2 3	7 3 - 8 » -	15 7 2 11 » 8	22 5 - 13 » 4	31 8 2 12 3 14	40 14 4 16 "	7 17 9 6 »	35 9 25 7 » 4	34 7 5 10 20	17 10 3 3 3 2	4 2 5 3 1	13 2 - 7 "	240 110 128 44 "	43 60 5 - 140 2	Saint-Brieuc*. Dinan*. Guingamp*. Lannion*. Loudéac. Plérin.
DE	LA	CRI	EUSI	E.																
- - -	2 -	-	-	-	11 19 5 1	- 2 -	3	2 4 5 -	5	2 7 4 1	8 24 5 2	5 2 15 -	13 5 3 -	12 17 2 	-	2 2 1 -	1 6 - -	51 45 28 6	5 - 3 9	Guéret*. Aubusson*. Bourganeuf. Boussac.
DE	LA	DOI	RDO	GNE	: .							•								
5 2 2 - 1	13 - - -	-	2	1 -	47 23 20 7 7	8 11 - 5 -	18 3 - 2 1	13 4 - 2 2	13 3 - 1 2	45 48 5 7 7	82 25 14 8 9	14 7 - 1 -	31 20 - - -	38 4 17 6 -	19 3 3 9 1	3 10 - - 2	25 3 3 - -	182 157 84 25 35	69 - - - 2	Périgueux*. Bergerac*. Sarlat*. Nontron*. Ribérac*.
GAR	NISON	(S, É1	ABL	ISSE	MENT	rs spe	CIAU	х ет	ноы.	raux.	•									
Cô		u-No 1 vile)	r d.	} G	'INGAM	(ty ho P — Ga	ph. 5. ors la c rnison (cause i	phtis ommus (1.560 nc. 1)	ie 11, ne (pht h.):2 , dont	aut. ti isie 6, décès (26 do	uberc. aut. t bronch micilié	2, tur uberc. . 1). – se hors	neur 2 1, tum - Hôpit la con	, cœur eur 1) al civil nmune	4, br : 51 dé (tume	onch. cès (tur ur 2,	14, cau neur 2, pneum	cœur	. 9),	Spital civil: go décès dont 49 domiciliés onch. 5, pneum. 2,
Cr	ouse.	• • • •	••••			— Gar я — Н					ır 3, b	ronch.	4), do:	nt 4 do	micilié	hors!	la comi	nune.		
Do	rdog	ne.,.,	••••	BE SA No	RGERA RLAT - NTRON	с — G — Нбрі — Нбр — Нбр	(phti civil: mort tume arnison tal civil	siè 2, 68 déc s viol sur 1). (1.500 : 32 dé il : 7 de	pneum còs (typ . 3, ca . h.): còs (ph ścòs (p	. 1). ph. 1, uses i 2 décè tisie 2, htisie :	— Dép phtisie no. 8) s (phtis cœur 2), don	oot de 1 10, au , dont sie 1). 5, pne t 1 don	nendicil t. tuber 22 de sum. 2)	d: 52 re. 3, tomicilion dont	décès (numeur és hore 2 domi	(cœur 2, cœu 3 la ce ciliés h me.	3, brom ir 2, b ommun ors la c	nch. 3, ronch. e (phti	pneu 4, pne isie 3,	religieuses: 4 décès m. 1). — Hôpital sum. 2, diarrh. 2, aut. tubero. 1,

	1	RÉP	A R	тіт	ION	DE	s	DÉC	ÈS	PAI	R C	AUS	E.							
∞ DIPHTÉRIB BT CROUP.	φ GRIPPE.	G CHOLÉRA ASIATIQUE.	T CHOLÉRA HOSTRAS.	T AUTHES MALADIES ipidémiques.	TUBERCULOSE DES POUNONS.	TUBERCULOSE P DES ERNINGES.	G AUTRES TUBERGULOSES.	CANCER 9ET AUTRES TUREURS MALIGNES.	1 MÉNINGITE SIMPLE.	CONGESTION, HÉMORRAGIE ETRABOLLISSEMENT DU CENVEAU	MALADIES G ORGANIQUES BU CAUR.	S BRONCHITE AIGUE.	E BRONCHITE CHRONIQUE.	PNEUMONIE.	S AUTHES AFFECTIONS EDE L'APPAREIL RESPIRATOIRE.	& AFFECTIONS DE L'ESTOMAC (CANCER EXCEPTÉ).	B DIARRHÉE ET ENTÉRITE (AU-DESSOUS DE 2 ANS).	AUTRES CAUSES.	S. MALADIE INCONNUES OU BAL DÉFINIES.	des VILLES.
DŪ	DO	UBS	•																	•
1	11 3 - 2 1	-		-	161 20 11 4 2	16 4 - - -	20 4 5 1	67 12 5 4	25 5 4 4 3	100 10 11 2 1	131 19 11 9	18 2 6 5	12 2 4 9 3	118 14 11 6 5	19 10 29 2 3	14 2 1 1	38 12 9 2 1	376 63 69 70 32	9 20 15 3 9	Besançon*. Montbéliard*. Pontarlier*. Audincourt. Baume-les-dames
DE	LA	DR	OM	E.																
41 2 1 3 6	- 4 3 » -		- - » »	»		9 -	40 2 2 3 3 3 1	12 4 5 » »	25 7 10 » »	52 9 12 2 »	93 7 18 » »	3 - 14 2 »	5 - 12 » » 4	38 4 6 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	3 15 10 2 »	1 3 1 »	31 8 3 » "	243 357 123 131 "" 31	- 3 40 3 80 -	Valence*. Romans*. Montelimar*. Crest*. Die. Nyons*.
DE	L'E	URE	C.																	
7 1 - 1	10 1 - - 2 1	-	1 - 1	2 - 1 - - 2	38 12 29 15 18 8	4 2 1 1 2 -	6 1 8 - 2 1	12 7 10 3 11	5 3 - 3 5	33 20 20 6 6	17 20 14 7 9	3 3 4 - 2 2	16 1 1 - - 2	10 1 12 8 5 5	26 22 9 2 3 9	7 - 4 - - 1	11 27 13 2 10 16	190 78 80 156 35 36	23 60 4 1 34	Evreux*. Louviers*. Vernon*. Bernay*. Pont-Audemer*. Les Andelys*.
D'E	URE	-&-1	LOII	₹.																
1 1 1	4 - - 2	-	3 - 1 -	-	39	14 2 - 1	2 2 3 2	62 13 8 17	6 8 5 1	35 28 19 17	19 14 14 11	14 1 2 1	8 5 1 6	39 7 5 4	15 18 21 9	1 - 2 3	17 26	250 51 83 64	7 2 5 2	Chartres*, Dreux*, Nogent-le-Rotro Châteaudun*,

Louviens - Hospice: 17 décès (var. 2, pneum. 1). - Hôpital civil: 53 décès (var. 4, grippe 1, aut. tuberc. 1, cœur bronch. 1. causes inc. 43), dont 20 domiciliés hors la commune (var. 1, aut. tuberc. 1). Vernon — Garnison (600 h.): » décès. — Hôpital civil: 45 décès (phtisie 10, aut. tuberc. 1, tumeur 2, cœur bronch. 1, pneum. 2), dont 21 domiciliés hors la commune (phtisie 3, aut. tuberc. 1, tumeur 1). Bernat — Garnison (555 h.): 3 décès (pneum. 1). — Hôpital civil: 64 décès (typh. 2, phtisie 13, tumeur 2, cœur (pneum. 5, diarrh. 2), dont 29 domiciliés hors la commune (typh. 1, phtisie 3, pneum. 2). PONT-AUDEMEN - Hopital civil: 28 décès (phtisie 6, tumeur 2, cœur 1, bronch. 2, pneum. 1, diarrh. 2, causes inc. 3 dont 6 domiciliés hors la commune (phtisie 2, tumeur 1). LES ANDELYS — Ecole milit. préparatoire d'infant (480 h.) : - décès. — Hôpital civil: 33 décès (grippe 1, phtisie 3, tumeur L bronch. 2, pneum. 1), dont 10 domiciliés hors la commune (phtisie 1, tumeur 2, pneum. 1). CHARTRES — Garnison (1.660 h.): » décès. — Etabl. divers d'enseig. : 31 décès (typh. 1, phisis 5, cœur 2, bronch. ?

pneum. 1). — Mais. d'arrêt et de correct. : 2 décès (cœur 1). — Asile de vieillards et mais. de retraite
84 décès (phisis 4, cœur 13, bronch. 8, pneum. 3). — Hôpital civil: 128 décès (typh. 1, roug. 1, diph. 2
grippe 2, phisie 28, aut. tuberc. 1, tumeur 8, cœur 3, bronch. 1, pneum. 5, diarrh. 4, cause
inc. 4), dont 60 domiciliés hors la commune (diph. 2, grippe 2, phisie 13, aut. tuberc. 1, tumeur 4 pneum. 1). Dueux - Garnison (446 h.): 2 décès (phtisie). - Asile de vieillards: 6 décès (phtisio 1, cœur 1, pneum. 1). - Hôpital cieil Eure-et-Loir . 43 décès (var. 1, diph. 1, phtisie 13, tumeur 2, cour 5, pneum. 1), dont 17 domicilies hors la commun (var. 1, phtisie 3, pneum. 1). Nogent-lu-Rothou - Garnison (450 h.): 1 décès. - Hôpital civil: 35 décès (phtisie 4, tumeur 1, cœur 1, bronch. cause inc. 1), dont 15 domiciliés hors la commune (phtisie 1, tumeur 1). Chateaudum — Garnison (746 h.): 1 décès. — Asile de vieillards: 3 décès (cœur 1). — Hépital civil: 59 décès. (diph. 5, phtisic 8, aut. tuberc. 2, tumeur 8, bronch. 3), dont 30 domicilies hors la commun (phtisie 1, aut. tuberc. 2, tumeur 6).

			NAISSANCE	s DÉCÈS	RÉ	PARTIT P	ION DI		CÈS							
numéros par ondre décroissant d'importance.	Noms des VILLES.	POPULATION.	NOMBRE HOO A O N A ABSOLU.	NOMBRE NOMBRE NOOPON ABSOLU.	pour 1.000 habitants. Moins de 1 an.	1 A 19	20 a 39	40 a 59	60 ANS ET AU-DESSUS.	FIÈVRE TTPHOÏDE.	ttpbus exanthénatique.	FIÈVRE INTERMITTENTE ET CACHEXIE PALUSTRE.	VANOLE.	ROUGEOLE.	SCARLATINE.	GOQUELUCITS.
_				- -	- -	-						3	4	5	6	-7
				•					•	,		1	ÞΕΡ	ART	remo	ent
17 127 130 161 204 259 306 323 357 365 372 409 469 477 500 501 517 538 544 585 607	Brest*. Quimper* Lambézellec Morlaix*. Douarnenez. St-P*-Quilbignon. Quimperlé*. Crozon Saint-Pol-de-Léon. Plongastel-Daoulas. Concarneau Landerneau Landerneau Pont-l'Abbé*. Scaër Plouhiace Bannalec Motlan Plouguerneau Ployben Guipavas Penmarch Chàteaulin	84. 284 19. 441 19. 147 16. 086 12. 865 10. 332 9. 036 8. 625 7. 846 7. 677 7. 635 7. 080 6. 315 6. 042 6. 040 5. 887 5. 631 5. 579 5. 221 5. 068 3. 874	2.115 25 459 23 441 25 449 34 299 28 241 27 218 27 246 32 222 29 201 28 217 34 194 31 246 40 222 36 175 29 137 26 23 44 118 30	1 518 26 7 515 26 99 194 15 99 220 21 7 178 19 6 8 165 21 0 156 20 1 134 17 4 158 21 7 7 161 18 2 11 7 106 18 94 17 7 106 18 94 17 7 106 18	18 59 138 138 138 138 138 138 138 138 138 138	80 80 113 7 46 9 26 32 16 22 16 25 32 28 32 14 15 21 15 31 14 21 21	478 111 80 101 28 30 30 18 18 28 24 30 33 14 28 18 16 11 18 13	404 109 67 111 37 39 34 18 26 25 21 36 19 18 17 13 17	496 159 117 145 62 58 69 49 52 44 34 24 27 35 32 39 15 30	26 » 4 3 1 1 1 2 2 2 2 2 4 2 6 6 1 1 1	- - - »	1 2 2 2 2	»	8 n n	2 »	6 2 2 2 2 2 2 4 2 2 2 2 4 2 2 2 2 4 2 2 2 2 4 2 2 2 2 2 4 2
												;	DÉP	AR:	rem:	ent
20 94 232 200 305 465 597	Nimes*	80.605 24.940 11.484 9.143 9.040 6.381 5.126 4.889	1.366 16 600 24 355 30 194 21 284 31 124 19 108 21 87 17	0 607 24 9 260 22 2 226 24 4 219 24 4 129 20 1 131 25	,3 119 ,6 62 ,7 24 ,2 44 ,2 18	85 57 26 53 5 15 15	236 64 23 26 26 13 9	341 110 48 44 39 22 27	645 229 70 106 57 61 67 59	33 2 35 5 11 3	-	1 - - - »	1 - "	4 2 - »	1 - - - -	1 1 2 2 2 2 3
			_						la == :	-	_	ÉP	ART			DE
6 396 555 » »	Toulouse* Saint-Gaudens* Revel Muret* Villefranche	149.841 7.277 5.457 3.911 2.277	2.747 18 104 14 94 17 61 15 41 18	3 126 17 2 113 20 6 94 24	,3 16 ,7 16	14 5 5 10	393 13 10 5 9	664 16 16 13 7	1.662 69 66 51 19	31 - 1 - 6	-	-	-	7 1 -		15

RENSEIGNEMENTS ANNEXES SUR LES DÉCÈS DANS LES

```
BREST — Guerre et marine (9.400 h.): 195 décès (typh. 8, scarl. 8, phtisie 82, aut. tuberc. 2, bronch. 4, pneum. 9).

— Hosp. et hôp. civils: 287 décès (typh. 1, scarl. 1, coq. 1, grippe 2, phtisie 94, aut. tuberc. 7, tumeur 13, cœur 31, bronch. 15, pneum. 7, diarrh. 11, morts viol. 3, cause inc. 1).

QUIMPER — Garnison (850 h.): 2 décès. — Asile d'aliénés de Saint-Athanase: 71 décès. — Hôpital civil: 105 décès (causes inc.), dont 38 domiciliés hors la commune.

MORLAIX — Garnison (480 h.): 3 décès.

QUIMPERLE — Hôpital civil: 36 décès (tumeur 3, cœur 1, bronch. 4, pneum. 3, cause inc. 1), dont 12 domiciliés hors la commune (pneum. 1).

PORT-L'ABSÉ — Asile de vieillards: 4 décès (cœur 1). — Hôpital civil: 13 décès (typh. 1, aut. tuberc. 1, causes inc. 6), dont 6 domiciliés hors la commune (aut. tuberc. 1).
```

	R	ÉP	ART	гіті	ON	DE	s	DÉC	ÈS	PAI	R C	AUS	E.							
α DIPHTÉRIB ET CROUP.	6 GRIPPE.	G GHOLÉRA ASIATIQUE.	T CHOLÉRA NOSTRAS.	AUTRES MALADIES ÉPIDÉMIQUES.	TUBERCULOSE DES POUTONS.	TUBERCULOSE DES MÉNINGES.	ਨੇ AUTRES TUBERCULOSES.	CANCER 91 ET AUTRES TUMBURS MALIGNES.	Z MÉNINGITE SIMPLE.	CONGESTION, HÉMORRAGIE **ERRAMOLLISSEMENT DU CERVEAU	MALADIES G ORGANIQUES DU CŒUR.	B BRONGHITE AIGUE.	BRONGHITE CHRONIQUE.	is preumonie.	15 AUTRES AFFECTIONS 17 DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE.	& AFFECTIONS DE L'ESTOMAG (CANCER EXCEPTÉ).	DIARRHÉE ET ENTÉRITE (AU-DESSOUS DE 2 ANS).	AUTRES CAUSES.	e CAUSES INCONNUES.	NOMS des VILLES.
DU		IST	ÈRE									1	1							D
15 %	5 » 32 3		133 	14 30	286 33 18 22 15 14 29 1 22 6 24 2 15 3 7 - 15 9 16	14 » 12 11 - 1 - 1 - 4 » 1 2 - - - - - - - - - - - - -	46 24 - 1 - - - - - - - - - - - - -	68 2 - 1 5 5 5 2 2 3 2 - 2 2 2 1 1 2 - 3 - 4	119 11 25 16 11 21 7 4 - 7 0 12 1 4 3 3 11 2 4	101 14 9 4 9 2 2 - 3 3 3 16 1 2 - 2	84)14 35 6 9 10 3 0 14 6 4 2 2 2 2 - - - - - - - - - - - - -	39 29 5 26 36 11 1 5 4 1 2 2 6 8 4	164 23 24 3 11 14 15 9 5 8 7 19 5 8 23 11 2	109 »1 41 123 5 12 12 9 2 6 21 3 - 4 » 5 6 3 12 12 4 »	137 30 	12 3 4 - - - - - - - - - - - - -	144 » 55 17 1 15 - 3 5 2 6 2 » 1 1 1 12 20 1	646 » 148 82 133 78 102 63 74 88 53 84 13 5 » 34 42 37 12 44 38 47	516 248 5 15 15 18 43 - 3 5 84 - 128 6 34 26 2	Brest*. Quimper*. Lambézollec. Morlaix*. Douarnenez. St-P*-Quilbignon. Quimperlé*. Crozon. Saint-Pol-de-Léon. Plougastel-Daoulas. Concarneau. Landerneau. Pont-l'Abbé*. Scaēr. Plouhinec. Bannalec. Moélan. Ploguerneau. Pleyben. Guipavas. Penmarch. Châteaulin.
U	GAI	RD.	41	71	189 1	42 1	18]	48	78	202	117	13	96 l	132	70	28 1	75 l	422	761	Nimes*.
9 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	9 - 3	-	1 - "" 2 "" "" -	1 2 3 1 3 3	55 "21 19 "	13 14 2 1 2 1 0	3 - »	15 » 3 6 » -	14 35 8 30 20	202 57 0 22 0 0 0	67 20 13 3	13 14 3 4 10 3 3 19	20 20 2 3	132 50 3 4 28 3 10	2 » 8 5 » 2	11 3 1 5 3 	13 24 "	139 77 61 "	87 260 6 17 129 131	Alais. La Grand' Combe. Beaucaire*. Bessèges* Saint-Gilles. Le Vigan. Uzès*.
A		UTE	E-GA		NNE.														_	
12 2 2 - -	16 3 1 -	-	-	6 - 3 - -	407 9 4 3 -	22 4 - - -	12 2 10 - 1	111 5 1 8 -	71 1 1 2 -	379 9 11 6 -	426 18 15 8 -	33 1 1 2 -	91 2 1 1 -	341 5 7 12 2	46 2 4 2 -	14 1 3 2 -	169 6 2 - -	45 46 47 30	154 8 - 1 9	Toulouse*. Saint-Gaudens*. Revel. Muret*. Villefranche.
ARN	ISON	is, É	TABI	LISSE	EMEN:	rs sp	ÉCIAU	х ет	ПОР	ITAUN	ζ.									

Nines — Garnison (2.582 h.): 12 décès (typh. 2, roug. 1, phtisic 2, aut. tuberc. 1, pneum. 1). — Etabl. divers d'enseig.: 3 décès (phtisic 1). — Mais. centr. et d'arrêt: 18 décès (typh. 1, grippe 2, phtisic 3, œur 1, bronch. 5). — Hospices: 105 décès (typh. 6, var. 1, diph. 1, phtisic 28, aut. tuberc, 3, œur 8, bronch. 8, pneum. 8, diarrh. 5). — Hôpital civil: 87 decès (typh. 3, phtisic 24, tumeur 5, œur 1, bronch. 2, pneum. 3, diarrh. 2, mort viol. 1, causes inc. 8), dont 20 domicilies hors la commune (typh. 2, phtisie 5, tumeur 1).

Beaucaine — Hépital civil : 10 décès (phtisie 1, cœur 2, bronch, 2, diarrh, 1), dont 4 domiciliés hors la commune (phtisie 1). Besseges - Mais, de secours : 9 décès (phtisie 1, bronch. 1).

Uzes — Garnison (400 h.): — décès. — Hopital civil: 16 décès (cœur 2, bronch. 5), dont 7 domiciliés hors la commune.

Tolloise — Garnisen (5.880 h.): 29 décès. — Asile d'aliénés: 84 décès (typh. 2, phtisie 7, aut. tuberc. 1, cong. et hémorr. céréb 4, cœur 7, pneum. 11). — Hosp. et hép. civils: 419 décès (typh. 6, diph. 2, grippe 2, phtisie 61, aut. tuberc. 2, tumeur 24, cœur 55, bronch. 11, pneum. 46, diarrh. 15, fiev. pucrp. 4, morts viol. 3, causes inc. 8).

S'-GAUDENS — Garnison (450 h.) 1 décès (bronch.). — Hépital civil : 7 décès (phtisie 1, cœur 2), dont 3 domiciliés hors la commune. Muner — Hópital civil: 8 decès (cœur 1, pneum. 1, causes inc. 3), dont 4 domicilies hors la commune.

Digitized by Google

Haute-Garonne .

				MAISSA	NCBS	DÉC	È8	RÉI		ION D	ES DÉ	CES						
NUMÉROS D'ONDRE par département.	NUMÉROS PAR ORDRE décroissant d'importance.	des VILLES.	POPULATION.	NOMBRE Absolu.	PROPORTION pour 1.000 habitants.	NOMBRE ABSOLU.	PROPORTION pour 1.000 habitants.	MOINS DE 1 AN.	1 a 19	20 A 39	40 a 59	60 ANS ET AU-DESSUE.	L FIRTR TIPROÍDE.	₩ TYPHUS EXANTHÉMATIQUE.	W FIÈVRE INTERMITTENTE	S VARIOLE.	c ROUGEOLE.	9 BCANLATINE.
			•	•	•	•		•	•	•						DÉP	AR'	EME
1 2 3 4 5	189 449 » »	Auch* Condom Lectoure* Mirande* Lombez.	13.939 6.578 4.495 3.867 1.458	82 75 46	13,8 12,5 16,7 11,9 18,5	146 115 68	27,7 22,2 25,6 17,6 20,6	12 15 6	10 5	48 6 12 2 2	81 26 15 17 .4	205 97 63 38 17	3 1 2 -	-	-	1 - - -	-	1
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	131 218 228 234 257 337 415 427 490 ""	Bordeaux* Libourne* Bègles. Caudéran* Talence Le Bouscat. Arcachon* Mérignac La Teste Pauillac Blaye* Bazas* La Réole* Lesparre*		214 194 167 183 168 138 133 100 96 72 60	19,6 14,4 17,7 16,8 14,9 17,5 20,3 19,6 16,3 20,1 15,3 13,6 14,6	370 198 198 182 189 181 128 83 101 112 92	20,8 19,3 16,3 17,1 16,2 18,1 121,9 18,1 12,1 16,5 23,4 19,6 19,7 26,3	58 27 16 14 27 22 9 8 6 6 5	498 20 24 16 17 20 22 17 11 10 7 6	786 49 17 27 26 26 42 14 6 12 12 15	1.267 74 40 35 47 39 30 25 16 16 33 17 16	2.224 169 90 104 78 77 65 63 42 57 54 49 49	32 1 1 1 - - - 1		5	2 1 - - - - - - -	10 2 7 - 2 2 » - - -	5 1
												_			1	DÉP.	AR7	EME
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	22 36 58 286 339 376 410 492 493 577	Montpellier* Béziers* Béziers* Cette*: Agde*. Lodève* Lunel* Pézenas Mèze Bédarieux* Clermont-l'Hérault Saint-Pons.	75.950 52.310 33.246 9.533 8.200 7.532 7.073 6.107 6.106 5.280 3.040	216 128 175 179 159 96 101		1.292 790 244 214 152 181 118 167 143		215 172 93 22 18 20 21 16 14 15	226 174 120 30 19 21 18 11 13	312 201 147 40 22 19 24 12 13 12	432 279 172 31 26 33 34 19 22 30 9	782 466 258 121 129 59 84 60 105 69 31	37 28 29 8 3 6 - 1 - 2		- 2	4 13	16 13 - 1 - 4 1 - 1	2
Ger	rs	LECTOUL MIRAND BORDEA LIBOURN CAUDÉR ARGACH BLATE	phtisie phtisie phisie	1, pneu 7, aut. t al civil: on (600 nn(4,000 r 2, pneu osp. et h our 68, cc r 3 domini on (130 ctalcivil: s. divers. lards: 13 l. baln.: (445 h.) o 1, aut.	m. 3) uborc 15 de h.):: h.):: m.2). p. civi sur 5 ciliés 0 h.): 21 décè 8 dé : » c tube	. — Asi 1, tum icès (cœt » décès . g décès Asii ils : 1,05 4, bronc hors la « 14 décè cès (var.) eig. : 3 s (cœur cès. lécès . —	ile de sineur 1 1r 5, (phtisies de vonc 56 décenh. 33, comm s (phtindécès 2, pro-	pneum e 1) ieillare e (typ pneu une (t isie 1, ie 4, neum. le de 1	aliénés: (ds: 32 ds: 32 ds: 32 ds: 4, bran. 1), d —Asile des et mezoh. 6, roum. 27, yph. 1, aut. tub œur 1, brasile d'o bieillards eur 1, pn ieillards	64 décès décès (conch. 4, ont 1 do l'aliénées rables: 1 19, 2, 80 diarrh. phtisio 7 erc. 2, p onch. 1, aliénés: 1 3 dé eum. 4)	pneum. micilié ! : 52 décès o5 décès arl. 2, c. 79, fiev. , aut. tu neum. 2 pneum. 5 3 décès cès (cœu	12, coroneh. 3, diameter la (typhosog. 6, puerpoberc. 2), done (cong.	ong. 7).— 1. rrh. 1. com 1. 1, p 1. i. 5, diph. 2. 7. 4, tui 4, tui 4 doi 1. et h	et he-Hopica, can munco htisie cœur 11, 1 morts neur le vicinicili de morts h. 1)	tal civiuses in the control of the c	céréil: 51 id: 51 id: 3). g. et h onch. 171, 37, c um. 2; 10 déc a comi éb. 1	émori 2, pn aut. tr auses). cès (co mune	cœur (typh

	RÉPA	RTI	тіо	N	DE:	s D	ÉCÍ	s	PAR	C.	A, U, S	B.							
loup.	QUE.	145.			₩ 8.	LOSES.	ALIGNES.	LE.	RRAGIB	Bt.	AIGUE.	M		TORS RATOIRE.	STOMAC	ENTÉRITE: 2 ANS).	s	NUES ES.	ношв
E BT CR	ASIATIQUE.	MALAD	ÉPIDÉMIQUES. TUBERCULOSE	POUMONS	TUBERCULOSE IS MÉNINGES	TUBERCULOSES	CANCER TUNKURS H	TB SIMP	, HÉMO	MALADIES IQUES DU CO	ITE A1G	BRONCHITE CHRONIQUE.	PNEUMONIE.	APPECT	DE L'E	F 2	CAUSES.	DÉFINIES.	des
DIPHTÉRIE ET CROUP. GRIPEE.	сногева	CHOLÉRA NOSTRAS.	KPIDI	DES	TUBE DES H	AUTRES TI	AUTRES	néningitr simple.	CONGESTION, HÉMORRAGIE Rt ramollissement du cravat	MALADIES ORGANIQUES DU CŒUR.	BRONCHITE	BRO	PNE	AUTRES APPECTIONS E L'APPAREIL RESPIRATOIRE	AFFECTIONS DE L'ESTOMAC (CANCER EXCEPTÉ).	DIARRHÉE E (AU-DESSOUS	AUTRES	MALADIES OU MAL	VILLES.
8 9	10	11 1	12 1	13	14	15	16	17	18	19	20	21	_22	22514	23	24	_	35	
OU GE	RS.																		
1 2		-	2 - - 1 1	36 4 4 4 2	5 - - 2 -	4 2 1 - -	7 3 1 - -	2 3 3 1	42 17 12 10 2	42 18 10 9 2	5 2 2 2 2 1	30 12 2 3 5	16 - 7 - 2	15 9 5 4	7 4 1 -	22 8 2 3 2	126 52 43 26 13	17 5 19 1	Auch*. Condom. Lectoure*. Mirande*. Lombes.
DE LA	L GIR	OND	E.																
4 10	1 - 6 - 2 - 5	1 	- - - - - - - - 1	702 16 10 26 22 18 4 14 3 6 4 6 5 7	26 - 4 3 1 3 3 2 - 1 1 1 1	109 3 6 5 3 2 3 1 - 1 1 5 3 -	230 2 6 11 6 6 3 1 - 2 1	164 14 14 4 3 5 4 7 - 2 - 1	523 20 8 26 18 19 4 7 3 4 17 9	448 8 11 9 20 25 14 7 2 14 8 3	225 1 12 + 5 7 1 2 - 1 3 2 4	51 4 3 - 2 2 5 - 1 10 2 13 -	190 12 13 222 7 8 1 - - 19 1	496 2 5 16 17 22 2 - 2 5 1 1 4	58 1 4 1 1 - 2 2 8 - 1 2	215 12 6 6 3 9 1 2 -	1.608 274 46 609 53 24 76 69 20 41 57 38	120 5 6 1 8 7 120 5 2 32 1 2	Bordeaux*. Libourne*. Bègles. Caudéran*. Talence. Le Bouscat. Arcachon*. Mérignac. La Teste. Pauillac. Blaye*. Bazas*. La Réole*. Lesparre*.
DE L'I	HÉRA	ULT.	•																
3 1 11 3 - - 1 -	6 - 0 - 9 4 5 1	3	6	179 166 106 25 1 15 22 7 2 5	8 16 1 6 1 - 10 4 -	30 16 3 9 2 1 18	70 35 9 3 2 - 1 3 2 2	66 56 3 5 3 9 2 4 2 4 -	196 138 26 26 16 38 5 20 8	170 129 58 9 23 7 37 8. 25 7	17 18 3 2 8 2 5 5	37 55 16 7 35 14 16 2 1 3	103 43 46 9 14 6 10 6 4 9	210 65 25 3 - 2 3 1 4 5, 7	7 1 4 3 5 1 1 - 1	96 115 29 15 5 6 6 1 4 3	630 330 347 100 95 31 48 41 24 67		Montpellier*. Béziers*. Cette*. Agde*. Lodève*. Lunel*. Pézenas. Mèze. Bédarieux*. Clermont-l'Hérault Saint-Pons.

La Réole - Hôpital civil: 6 décès (bronch. 1, cause inc. 1), dont 3 domiciliés hors la commune. Gironde (suits)..... La Reole - Ropital civil: 9 décès (phtisie 3), dont 5 domiciliés hors la commune (phtisie 1).

> 25 décès (phtisie 3, aut. tuberc. 2, cœur 2, bronch. 2, pneum. 1). — Mais. centr. et d'arrêt: 5 décès (typh. 1, phtisie 2). — Quartier d'aliénés Saint-Charles: 90 décès (phtisie 5, aut. tuberc. 2, cong. et hémorr. céréb. 12, cœur 9, bronch. 4, pneum. 4). — Asile de vieillards. 63 décès (cœur 4, bronch.2). hémort. céréb. 12, cœur 9, bronch. 4, pneum. 4). — Asile de vieillards. 63 dócès (cœur 4, bronch. 2).
>
> — Hosp. et hôp. civils: 399 décès (typh. 9, var. 3, roug. 1, coq. 1, diph. 1, phtisie 65, aut. tuberc. 7, tumeur 40, cœur 24, bronch. 1, pneum. 9, diarrh. 11, fièv. puerp. 2, morts viol. 17, causes inc. 16), dont 139 domiciliés hors la commune (typh. 4, phtisie 22, aut. tuberc. 4, tumeur 28, pneum. 2, diarrh. 2).
>
> Béziers — Garnison (1.650 h.): 17 décès (typh. 5, grippe 4, pneum. 1). — Asile de vieillards: 26 décès (phtisie 4, cœur 2, bronch. 2). — Hôsp et hôp. civils: 174 décès (typh. 7, var. 1, coq. 1, phtisie 36, aut. tuberc. 2, tumeur 7, cœur 16, bronch. 1, pneum. 11, diarrh. 1, fièv. puerp. 1, morts viol. 9, causes inc. 10), dont 20 domiciliés hors la commune (typh. 2, phtisie 4, pneum. 2, diarrh. 1).
>
> Cette — Garnison (500 h.): » décès.
>
> Ague — Garnison (500 h.): » décès.

> Montpellien - Garnison (2.600 h.): 16 décès (typh. 1, phtisie 1, aut. tuberc. 1, pneum. 1). - Etabl. divers d'enseig:

AGDE - Garnison (500 h.): » décès.

Lopève - Garnison (950 h.): » décès. Luxer - Garnison (350 h.): » décès.

Bédarieux — Hôpital civil . 34 décès (phisse 1, tumeur 1, cœur 15, bronch. 3, pneum. 1, cause inc. 1).

aut. tuberc. 5, tumeur 15, cœur 30, bronch. 10, pneum. 12, diarrh. 14, fièv. puerp. 3, morts viol. 13. causes inc. 6), dont 88 domiciliés hors la commune (typh. 1, diph. 4, phtisie 21, tumeur 6, pneum. 1, diarrh. 15

Fouciens — Garnison (280 h.): — décès. — Etabl. divers d'enseig.: 10 décès (phtisie 6, cœur 1). — Asile de vieillards 27 décès (cœur 6, bronch. 2). — Hôpital civil: 118 décès (typh. 1, diph. 2, chol. 1, phtisie 39, aut tuberc. 15, tumeur 2, cœur 15, bronch. 10, pneum. 3), dont 13 domiciliés hors la commune (phtisie 5 Ille-et-Vilaine. SAINT-SERVAN - Garnison (300 h.): » décès. Saint-Malo - Garnison (1.410 h.): 5 décès (typh. 1, bronch 1). - Hépital civil: 73 décès (phtisic 20, aut. tuberc. 1. tumour 8, cœur 4, bronch. 2, pneum. 2, diarrh. 2), dont 28 domiciliée hors la commune (phtisse 5 aut. tuberc. 2, tumeur 4, pneum. 2, diarrh. 1).

Vitak — Garnison (1.620 h.): " décès. — Hospices: 31 décès. — Hôpital civil: 52 décès (causes inc.).

Redox — Hôpital civil: 29 décès (diph. 2, phtisie 4, aut. tuberc. 1, tumeur 1, cœur 5), dont 13 domiciliés hers la commune (phtisie 2, aut. tuberc. 1, tumeur 1). CARCALE - Personnes décédées en mer: 6 décès. Compoura — Hôpital civil: 6 décès (phtisie 1, cœur 3, bronch. 1), dont 2 domiciliés hors la commune. Montfort - Hopital civil: 15 décès (tumeur 3, cœur 3, bronch. 1, causes inc. 2). Chathaurcus — Garnison (1.815 h.): 7 décès (scarl. 2, phtisie 1, aut. tuberc. 2). — Dépôt départ, et établ. divers d'enseig.
62 décès (phtisie 1, cong. et hémorr. céréb. 5, pneum. 1). — Asile de vieillards: 9 décès. — Hépital civil
35 décès (typh. 1, phtisie 7, cœur 2, bronch. 2, pneum. 1), dont 7 domiciliés hors la commune (phtisie 3)

RÉPARTI	TION DES	DÉCÈS PA	R CAUS	B.		
DIPHTÉNII GRI	TUBERCULOSE TUBERCULOSE TUBERCULOSE TO BES MAINGES.	_	S BROWCHITE ALGUE.	1 1	C DE L'APPANKIL RESPIRATOIRE. APPECTIONS DE L'ESTOMAC (CANCER EXCEPTÉ). DIARRHÉE ET ENTÉRITE (AU-DESSOUS DE 2 ANS) AUTNES CAUSES.	NOMS NOMS NOMS STRICT SERVICE
D'ILLE-&-VILAIN	Œ.				•	-
12 8 - 1 5 2 - 2 2 8 - 1 - 6 3 2 2 3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 2 3 2 3 4 5 -	4 111 2 2 2 2 - 61 6 1 3 3 3 4 - 25 4 - 5 1	1 6 - 6	2 44 30 6 41 1 3 22 6 0 - 0 7 21 1 6 5 - 6	6 21 1 7 13 1 3 7 4 21 1 4 8 4 21 2	38	21 Fougères*. 19 Saint-Servan*. Saint-Malo*. 241 Vitré*. 5 Redon*. Cancalo*. Combourg*. Paramé.
3 2 - 2	» » » – 10 –	1 4 - 4	9 24 6 4 4 3 " - "		18 6 26 193 13 3 8 108 3 - 1 64 " " " 29	6 Issoudun*. 2 Le Blanc*. 124 Argenton.
12	- 170 10 5 1 17 1	52 90 51 131 4 8 3 1 12 1 3 1 18	2 6 -	63 69 4 2 14	8 1 3 558 4 3 4 74 - 1 9 14	9 Chinon*.
36 20 - -		2 1 3 3	3 74 17		00	Vienne*. 18 Voiron*. 3 Bourgoin*. 2 La Tour-du-Pin
GARNISONS, ÉTABLI	CCEMENTS SDÉCI	AUV ET HODITAI	ıı v			
Indre (suite) Indre-et-Loire	(ISSOUDUN — Garnison aut. LE BLANC — Garn LA CHATRE — Hop (TOURS — Garnison GHINON — Hopital LOCHES — Asile de bronc (GRENOBLE — Garnis	on (1.030 h.): 6 décès (. tuberc. 2, tumeur 1, uison (500 h.): 2 décès (nors la commune (sea n (4.028 h.): 3 décès (grippe vieillards: 5 décès (br. ch. h, pneum. 5). son (8.000 h.): 35 décès g. 1, diph. 17, phtisie 6	phtisie 3, aut. tu cœur 2, bronct ès (pneum. 1). — scarl. 1, phtisie 1, s. e 1, phtisie 5, t onch. 2, pneum. s (scarl. 1, gripp, 66, aut. tuberc. 7,	n. 1, cause inc. 1) - Hôpital civil 6 1, tumeur 1, coe pneum. 1). umeur 3, c. eur 1) 2). — Hospice: 3, phtisie 5, pneum.	, dont 6 domiciliés hoi décès, dont 3 domicili ur 1, bronch. 1, pneu , dont 4 domiciliés ho 24 décès (grippo 1, pl um. 1). — Hôpital civil 18, bronch. 7, pneum.	m. 1), dont 15 domiciliés
Esère	VIENNE — Garnison broned dont i VOIRON — Hôpital hors BOURGOIN — Garnis coet LA TOUR-DU-PIN —	eum. 3). (1.100 h.): 4 décès (h. 1, pneum. 2).— 12 domiciliés hors la cé 1 civil: 62 décès (phtisi la commune (tumeur 1 200 (400 h.):— décès 11 décès (11 décès 12 domiciliés hors la cés la domiciliés hors la cés la decès la domiciliés hors la cés la decès la domiciliés hors la cés la decès la domiciliés hors la cés la decès la domiciliés hors la cés la decès la domiciliés hors la cés	(typh. 1, grippe Höpital civil: 115 commune (pneui 15, aut. tuberc 1, pneum. 3). a. — Asile de v. m. 2), dont 1 do 15 (phtisie 3, aut. la commune (pht	1, pneum. 2). — décès (aut. tuber m. 1). 2, tumeur 11, c ieillards: 4 décès micilié hors la c tuberc. 1, cœu isie 1, aut tuberc	- Asile de vieillards: 26 c. 2, tumeur 1, cœur 2; œur 8, bronch. 1, pnc . — Hôpital civil: 20 ommune (pneum.). r 4, bronch. 1, pneum.	3 décès (phtisie 1, cœur 6, 7, bronch. 22, pneum. 15), cum. 6), dont 10 domiciliés décès (phtisie 6, tumeur 1, m. 1, cause inc. 1), dont hors la commune (phtisie 1,

															==		-			
			VILLES.																	
NUMEROS D'ONDRE nar département.	8		des	POPULATION.		1.000		1.000	~							l				
	l	(1					•				•	' '			•	DÉF	AR	CEM	ent
1 2 3 4 5 6		175 202 256 550 557	Lons-le-Saunier*. St-Claude* Salins* Morez*	12.935 10.449 5.525 5.449	253 293 123 151	19,6 28,0 22,3 27,7	350 244 156 112	27,0 23,3 28,2 20,5	32 39 24 16	38 44 22 18	54 52 14 23	68 44 21 22	158 65 75	6 15 -	- - - -	»	- » »	4 - 2 »	1 1 - »	20
1		226					268						145	1 -	1 -	1 -				
3					91	19,1	92								-	-	DÉP	1	1	-i
1 2 3	: :	99 268 343	Vendôme*	9.459	177	18,7	216	22,8	29	21	22	29	115	1	-	l	=	l	-	-
1	. 1	7													۱ -		-	4	4	21
22 33 44 55 66 77 89 10 11 11 12 13 14			Roanne *	34.901 16.903 16.087 15.469 11.528 8.873 7.647 7.520 6.976 5.727 5.517 5.406	788 500 838 323 335 288 181 170 184 115	22,6 29,6 20,8 20,9 29,1 32,1 23,7 22,6 20,1 31,2	676 379 380 356 210 159 177 130 118	19,3 19,3 122,4 123,0 18,3 17,5 16,3 19,3 19,3 19,3 19,3 19,3 19,3 19,3 19,3 19,3 19,3 19,3 19,3 19,3 19,4	104 69 49 40 40 48 48 22 22 24 33 12 33	55 72 47 30 21 23 23 21 21 12 16 16 16	107 52 36 63 30 15 21 22 17 17 16	75 74 59 39 31 30 25 20 28 24	111 154 164 71 38 42 81 52 51 29	2 2 5 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		 - »	3 - - - - 1 »		1	2 - 3 - 6 - - 1 1 »
ı										REN	SEIGNE	MENTS	ANN	EXE	s su	R LE	s dé	CÈS I	DANS	LES
J	urs		Lons-le Saint-C Salins - Morre	pneumSauhier — CLAUDE — H — Garnison (7), dor Garnison brone tume mune lópital cir (260 h.); dont civil: 10	it 17 (1.54 ch. 1, ur 2, e (typi ii : 5: — d 1 doi décès on (1.	domicil (0 h.): 1 pneum. cœur 13 h. 1, van décès (écès. — nicilió l (cause 416 h.)	iés he 1 déc 1). , bron 1. I. I. typh. Hôpii hors l 1 inc.	ors la cès (typ — Hô ch. 10 chtisie 4, gr lal civi a com), dor	community ph. 2, p. pital civil 2, pneum 1, tume ippe 1, pl 2: 30 de mune. 1 3 don coug. 5,	ne (phtis htisie 3, l: 87 dé i. 5, diar ur 1, pa htisie 17 cès (pht niciliés l	sie 1, tu pneum. cos (type rh. 2, co eum. 1). 7, tumeu isie 2, tu hors la c 3, pneum	meur 4) h. 1, 1 luses i ir 3, c imeur commi	2, pn — Asil var. 5, nc. 2) conur 1 1, conur.	e um. e de vi scarl dont bron ur 6,	3). ieillard 1, pl 38 d nch. 4 bronc	s: 48 ntisie comicil	décès r, aut. iés ho am. 2 oneum	(cœur tuber rs la (). . 6, ca	C. I. COM-
L	an	des .		- Hôpital civ	aut hor il: 40 d	, tùb s la c lécès	ommun (grippe	tumo e (ph ı, ph	ur 3, tisio r tisio !	cœur 5, , tumeu	bronch r 3). 1r 2, co	. 35, pr eur 2, k	eum.	6, c	uses	inc. 2), do	nt 38	domi	ciliés
L	olr	r-et-	Cher Bross -	— Asi (typh.	s. d'arrêt le de vieil 4, phtis	1 d lards: 10 17,	écès. — 54 déci aut. 11	Asile ès (gri aberc.	d'aliè ippe r 4, ti	nés : 49 c ,phtisio	lécès (pl 1, cœur , cœur	ntisie 1, c 14, bro 8, pneut	ong. o nch. s	t hén , pnec	ort.	céréb.). —	7, cœ Hopita	ur 3, l d civil	ronck	i. r). Iócès

	F	ÉP	AR	гіт	ON	DE	s	DÉC	ÈS	PAI	R C	AUS	E.							
α DIPHTÉRIE ET GROUP.	G GRIPPE.	G CHOLÉRA ASIATIQUE.	II GIOLÉRA NOSTRAS.	AUTRES MALADIES T KPIDÉMIQUES	TUBERCULOSE DES POUNONS.	TUBERCULOSE DES MÉNINGES.	G AUTRES TUBERCULOSES.	91 CANCER 91 AT AUTRES TUREURS HALIGNES.	2 MÉNINGITE SIMPLE.	CONGESTION, HÉMORRAGIE ***********************************	MALADIES G ORGANIQUES DU CRUR.	BRONCHITE AIGUE.	CHRONCHITE CHRONIQUE.	B PAEUMONIE.	R AUTHES APPECTIONS P. DE L'APPAREIL RESPITAROIRE.	AFFECTIONS DE L'ESTOMAC (CANCER EXCEPTÉ).	DIARRHÉE ET ENTÉRITE (AU-DESSOUS DE 2 ANS).	AUTRES CAUSES.	S MALADIES INCONNUES OU MAL DÉFINIES.	des VILLES.
DU	2 5 - - 1 24 1 3 9 13 25 37 8 28 34 5 2 15 83 1 Dôle*. - - - 2 5 14 - 1 13 6 17 36 7 26 22 7 2 11 154 9 Lons-le-Saunier*.																			
-	2 5 - - 1 24 1 3 9 13 25 37 8 28 34 5 2 15 83 1 Dôle*. - - - 2 5 14 - 1 13 6 17 36 7 26 22 7 2 11 154 9 Lons-le-Saunier*. 2 3 - - 42 11 2 11 4 12 9 1 27 3 9 2 10 74 5 St-Claude*. - - - - 11 1 1 9 5 23 14 7 2 34 - 4 4 33 6 Salins*. **N N N N N N N N N N																			
DES																				
2 3 - - 42 11 2 11 4 12 9 1 27 3 9 2 10 74 5 6 6 6 7 5 13 14 7 2 34 - 4 4 33 6 8 6 8 8 8 8 8 8 8															Dax*.					
DE	LOI	R-&	-CH	ER.			•		•											
3 -	2 2 5	-	-	3 - 1	49 15 23	5 5 -	12 6 3	50 7 11	5 5 1	40 13 16	70 24 14	2 3 3	13 5 10	17 20 8	53 9 5	1	14 6 -	233 89 65	16 3 6	Blois*. Vendôme*. Romorantin*.
DE	LA	LO	IRE.	•						•										
36 9 29 4 1 1 2 3 3 >> 6	38 2 - 5 1 2 5 1 6 25 "		11	1 2 - 1 2 - 3 - 3 - 3	407 69 1 31 60 30 15 18 14 13 "" 17	32 4 - 7 3 - - - 4 2	25 4 2 4 1 3 - 3 2 3 2 3 2	243 46 5 13 22 5 - 5 9 3 » »	52 19 6 3 5 11 8 1 2 5 3 5 11 8 4 2 2	184 24 2 13 30 6 2 5 14 10 ""	245 76 6 15 16 12 6 16 17 8 9	73 18 34 12 7 2 6 5 3 3 ,,,	116 24 28 24 11 10 14 8 14 10 ""	154 38 4 7 9 18 7 6 2 	142 21 1 49 55 3 6 11 3 - »	22 4 - 2 5 - - - 2 2 3 3 1 2	125 2 18 17 32 13 8 12 10 ""	831 287 137 136 99 70 65 36 59 27 27	117 17 117 7 9 - 4 3 6 3 119 118 - 3	Saint-Etienne*. Roanne*. Roanne*. Firminy. Rive-de-Gier*. Saint-Chamond*. LeChambon-Feugerolles* La Ricamarie. Izicux. Montbrison*. St-Julien-en-Jarret Chazelles-sur-Lyon. Hoche-la-Molière. Charlieu. Torrenoire.
GAR	SISON	is, É	TABI	LISSE	MENT	rs spi	CIAU	х ет	норі	TAUX										

Verdome - Garnison (645 h.): - decès. - Asile de vicillards: 13 décès (aut. tuberc. 1, cœur 1, pneum. 1). - Hépital civil: 46 décès (phtisie 4, aut. tuberc. 1, tumeur 2, cœur 7, bronch. 1, pneum. 6), dont 21 domicilies Loir-et-Cher (suite) hors la commune (phtisie 4, tumeur 2, pneum. 1). ROMORANTIN — Garnison (420 h.): - décès. — Hôpital civil: 29 décès (typh. 1, grippe 1, phtisie 3, aut. tuberc. 1, tumeur 3, cœur 2, bronch. 3, pneum. 2), dont 9 domicilies hors la commune (phtisie 1, tumeur 1). SAINT-ETIENNE - Garnison (2.800 h.): 11 décès (scarl. 1, phtisio 1). - Asile de vieillards et mais. de retraite : 69 décès (phtisio 4, cœur 13, bronch. 2, pneum. 12). - Hospice des incurables: 42 décès (cœur 11, bronch. 4, pneum. 2). — Hosp. et hop. civils: 552 deces (typh. 7, coq. 1, diph. 18, phtisie 152, aut. tuberc. 14, tumeur 52, cour 39, bronch. 5, pneum. 17, diarrh. 9, fiev. puerp. 11, morts viol. 21, cause inc. 1), dont 85 domicilies hors la commune (typh. 1, diph. 6, phtisie 8, aut. tuberc. 4, tumeur 10, pneum. 2, diarrh. 1). ROANNE — Garnison (530 h.): » décès. — Hépital civil: 128 décès (diph. 2, phtisie 37, aut. tuberc. 2, tumeur 18, cœur 10, bronch. 4, pneum. 3, fièv. puerp. 3, mort viol. 1, causes inc. 3), dont 28 domiciliés hors la commune (phtisie 5, tumeur 6, pneum. 2). Loire RIVE-DE-GIER - Asile de vicillards: 26 décès (cœur 1, bronch. 2). - Hôpital civil: 41 décès (typh. 3, phtisie 5, tu meur 1. cœur 1, bronch. 7, (pneum. 1), dont 11 domicilies hors la commune (typh. 2). SAINT-CHAMOND - Höpital civil: 81 décès (phtisie 20, tumeur 7, cœur 4, bronch. 1, pneum. 3), dont 23 domiciliés hors la commune (phtisie 2, tumeur 1, pneum. 1). LE CHAMBON-FEUGEROLLES - Hôpital civil : 20 décès (phtisie 7, cœurs, bronch. 1, pneum. 1), dont 1 domicilié hors la commune. Montension — Garnison (600 h.): 2 décès (typh.). — Hôpital civil: 52 décès (diph. 1, grippe 3, phtisie 3, aut. tuberc. 3, tumeur 4, cœur 6, bronch. 5), dont 3: domiciliés hors la commune (grippe 3, aut. tuberc. 2, tumeur 2).

	IR	ÉР	ART	TITI	1 0 1	V D	ES	DÉ	CÈS	P A		CAU	SE.							
DIPHTÉRIE ET CNOUP.	GRIPPE.	CHOLÉRA ASIATIQUE.	CHOLÉRA NOSTRAS.	AUTRES MALADIES EPIDÉMIQUES.	TUBERCULOSE DES POUBONS.	TUBERCULOSE DES HÉNINGES.	AUTRES TUBERCULOSES.	CANCER ET AUTRES TUREURS MALIGNES.	MÉNINGITE SIMPLE.	CONGESTION, HÉMORRAGIE ET RABOLLISSEMENT DU CERVEAU	MALADIES ORGANIQUES DU CGUR.	BRONCHITE AIGUE.	BRONCHITE CHRONIQUE.	PREUMONIE.	AUTRES APPECTIONS DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE.	APPEUTIONS DE L'ESTOMAC (CANCER EXCEPTÉ)	OIARRHÉE ET ENTÉRITE (AU-DESSOUS DE 2 ANS).	AUTRES CAUSES.	MALADIES INCONNUES OU MAL PÉFINIES.	noms des
8	9	10	11	_12_	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	22 1.10	23	24	_	35	
LA.	HA	UTE	- LO I	IRE.		•					1			,					•	
5 - » »	4 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	-	1 - »	- 1 1 »	40 9 8 "	1 1 2	2 2 1 "	17 8 1	11 9 1 1	21 4 2 »	56 12 3 »	2 2 2 2 »	46 9 12 "	46 19 4 "	6 4 » »	4 4 "	16 12 "	203 38 4	54 54 88	Le Puy*. Yssingoaux. St-Didier-la Séauve* Brioude*.
		:			URE		1													N
11 4 - 2 2 2 2 2	41 3 3 - 1 1 1 - 8 1		1	141	507 125 91 18 18 22 17 10 11 2 14 17 12 7	50 6 8 6 6 1 1 1 1 2 2 2	57 4 14 3 7 5 2 4 1 4 1 1	162 15 11 2 6 5 6 7 2 2 10 1 7 6 7 2	58 33 12 9 4 7 2 5 3 6 - 2	298 54 37 10 12 11 11 12 5 3 5 11 19 13 7 3 16	302 40 46 5 16 10 7 16 5 5 3 6 10 12 2 4	23 15 1 1 1 3 3 - 1 1 3 2 1 2	39 44 7 6 3 6 11 2 - 1 1 - 3 5	94 36 37 8 5 6 14 2 1 7 2 2 8 4 2 6	192 46 14 2 3 12 - 3 1 - 1 9 1	20 5 8 - 2 2 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 9 2	155 38 38 16 8 17 2 6 1 1 8 1 3 8 2 3	768 194 125 69 46 49 34 47 58 34 45 20 32 34 26 13	25 15 9 1 8 1 3 4 1 4 2 1 1 7 4 4 2	Nantes*. Saint-Nazaire*. Chantenay-s/Loire*. Montoir-de-Bretagne Rezé. Châteaubriant*. Guérande*. Doulon. Guémené. Blain*. Couëron. Plessé. Nort. Vortou. Ancenis*. Saint-Joachim. Paimbœuf*.
סט 11	LOI:	RET -}	'. 1)	6	173	19	11	109	17	165	116	9	15 [106	69	4.1	28	465	37	Orléans*.
2 » -	2 » 4 –	-	1 » 	 n 1	12 3 5 23	1 1 5	1 " - 2	7 1 3 5	5 1 3 1	39 » 20 19	21 4 6 10	4 1 4 -	12 3 8 -	12 7 10 2	7 » 10 3	5 n 3 -	16 » 3 4	81 16 56 32	14 132 4 3	Montargis*. Gien*. Pithiviers*. Briare*.
	LOT	r			44.						•			•			٠			C. Luci
2 5 -	3 15 -	-	-	5	18 15 9	-	3	15 12 2	1	41 9 2	38 7 11	6 -	15	16 5 11	14 2 6	6 2 2	12	97 35 81	18 - 2	Cahors*. Figeac*. Gourdon.

JARNISONS, ÉTABLISSEMENTS SPÉCIAUX ET HOPITAUX.

Ancenis — Garnison (1.000 h.): 1 décès (phtisie). — Hôpital civil: 8 décès (phtisie 1, bronch. 1, cause inc. 1), dont 5 Loiredomiciliés hors la commune (phtisie 1). inférieure (suite)... - Hôpital civil: 19 décès (phtisie 1, tumeur 2, bronch. 1, pneum. 3), dont 8 domiciliés hors la commune (phtisie 1, pneum. 2). Onléans — Garnison (3.948 h.): 7 décès (typh. 1, phtisis 1, pneum. 2). — Etabl. divers d'enseig. : 16 décès (phtisie 2, aut. tuberc. 1, cœur 1, pneum. 1). — Quartier d'aliènés : 68 dècès (typh. 4, phtisie 2, aut. tuberc. 2, cong. et hémorr. céréb. 6, cœur 4, pneum.1). - A sile de vieillards: 52 décès (cour 3, bronch.4, pneum.5). - Hosp. et hip. civils: 376 décès (typh.6, var. 2, scarl.1, coq. 2, diph. 8, grippe 2, phtisie 42, aut. tuberc. 2, tumeur 37, cœur 37, bronch. 5, pneum. 16, diarrh. 2, morts viol. 11). dont 116 domicilies hors la commune (typh. 3, var. 2, grippe 1, phtisie 10, tumeur 13, pneum. 7). Loiret MONTARGIS — Garnison (1.330 h.): 2 decès (aut. tuberc., pneum.). — Asile de vieillards: 2 decès (pneum. 1). — Hipital civil: 50 décès (phtisie 4, tumeur 3, cœur 9, pneum. 2), dont 21 domiciliés hors la commune (phtisie 1, tumeur 2).

GIEX — Hôpital civil: 32 décès (causes inc.), dont 9 domiciliés hors la commune. Pirmiviens — Garnison (400 h.): - décès. — Hôpital civil: 34 décès (grippe 1, phtisie 1, cœur 2, pneum. 2), dont 11 domicilies hors la commune (pneum. 1). BRIARE — Asile des popul. ouvrières indigentes: 35 décès (phtisie 6, cœur 6, pneum. 1).

CAHORS — Garnison (1.445 h.): 4 décès (typh. 1, grippe 1, phtisie 1). — Hòpital civil: 50 décès (phtisie 2, aut. tuberc. 2, tumeur 3, cœur 4, bronch. 3, pneum. 1, diarrh. 1), dont 21 domiciliés hors la commune (phtisie 1, tumeur 2). FIGEAC - Hopitalcivil: 22 décès (coq. 2, grippe 3, phtisie 1, cœur 2, bronch. 4, pneum. 1), dont 5 domicilies hors la commune (pneum. 1).

Digitized by Google

RÉPARTITION DES DÉCÈS PAR AGE.

NUMEROS D'ORDRE DAT débatiement.		decroissant d'importance.	des VILLES.	POPULATION.	NOMBRE ABSOLU.	000 ha	NOMBRE Absolu.	PROPORTION pour 1.000 habitants.	BOINS DE 1 AR	1 A 19	20 a 39	40 a 59	60 ANS ET AU-DESSUS.	- FIRVRE TYPHOLDE.	HO TIPHUS EXANTHÉMATIQUE.	E ET CACHERIE PALUSTEE.	F VARIOLE.	c ROUGEOLE,	9 SCARLATINE.	COQUELUCINE,
		1	A•	00.100				.02 0	۱ (۵		. 70	. 409	070	1 0	I	ÉP.	ART	EME		DU
1 2 3 4 5	10 19 27 43 46	96 74 32	Agen*Villeneuve-sur-Lot* Marmande* Tonneins* Nérac*	22.482 13.594 9.873 6.802 6.435	179 156 132	14,7 13,2 15,8 19,4 12,9	308 225 156	23,0 22,6 22,8 22,9 26,9	42 35 23 24 17	33 26 8 16 13	70 28 29 11 16	103 41 32 26 22	270 178 133 79 105	3 5 5 3	- »	-	- - »	9 - »	2 - 1 » 1	3 -
1	ı 3 9	n 2 1	Mendo*	7.319	1 450	20,5	140	20,3	17	22	24	24	62	l »,	n	I 	DÉP.	ART «	EMI	ENT
3))	»	Marvejola* Florac*	3.955 1.953	62	15,7 16,4	117	29,6 20,0	14	8 3	5	22 6	68 20	-	-	=	- - -•-	-	-	1
1	1 1	19 i	Angers*	82.398	1.503	118.2	1.916	123.2	282	194	1 300	375	765	9)	: ומ ו	DÉP 43	19)	rem a	ENT
2 3 4 5 6	12 15 46	28 58 62	Cholet*	19.352 16.233 6.431 3.983 3.325	321 302 189 80	16,6 18,6 29,4 20,1 13,5	379 345 164 73	19,6 21,2 25,5 18,3 37,0	42 27 44 13	42 32 25 4 . 5	53 47 29 6 13	58 68 31 20 17	184 171 35 30 79	4 - 3	- - -	1111	-	1 1 - 1	-	-
																:	DEP	AR	EM	ENT
1 2 3 4 5 6 7 8 9	22 22 38 39 41 47 51	88 99 19 73 10	Cherbourg* Granville* Saint-L6* Avranches* Tourlaville. Coutanoes* Equeurdreville. Valognes. Mortain*	42.938 11.667 11.604 7.384 7.228 6.991 6.280 5.963 2.212	203 194 105 277 93 243 116	21,2 17,4 16,7 14,2 38,3 13,3 38,7 19,4 15,8	244 299 184 182 167 131	21,6 20,9 25,8 24,9 25,2 23,9 20,8 16,8 28,0	148 26 39 18 52 16 32 12 3	103 15 20 13 22 21 15 10	204 38 51 18 28 19 25 16	190 63 65 42 36 29 20 20	285 102 124 93 44 82 39 42 30	6 1 2 1 - 2 - 3 -		1	2 1	3	1	12 1 5
										RENS	SEIGNE	MENTS	ANN	EXES	s SUI	R LES	DÉ(ès i	DANS	LES
L	osèr	* 0. 6.	VILLENE MARMAI TONNEIN NÉRAC MARVEJ FLORAC ARGERS CHOLET-	is — Asile d — Hôpital c: — Garnison OLS — Hôpital — Garnison (var. 3 diarrh — Garnison (1 phtisie d — Garnison (1	céréb. 5, aut. tul, aut. tu Garni tum ton (470 see inc. le vieilland civil: 8 d (495 h. tal civil: 5 (3.289 h 3, scarl 22, fie 560 h.), aut. tul y compris	, cœui berc. : iberc. : son (f: our 1, h.): h), de decès (): n i décès i.): 7 i co v. pue : 7 déc is l'ecol i 3, ph	.3). — ., cœur 8 .1)25 h.): – bronch26 décès26 décès26 pneum26 décès26 (cos (pneum27 pneum28 pneum29 pneum29 pneum20 pneu	Asile of horomorphic property of the common series	le vieil ch. 4, . — Co scarl. iés ho ont 1 . dont l. dive 2, ph -Asile eur5. 1.470 mbero	lards: 1. pneum. lonie corr.). — H ors la co domicil 4 domi ers d'ens. 8, cause devieille h.): 6 c. 3, turne	3 décès (2, cause rectionne control de la cium control de la cium control de la cium control de la cium control de la cium control de la cium control de cium control	cœur 2). sinc. 3), lle: 1 déc vil : 26 d (phtisie la comm ors la co décès (pn erc. 1, 1 51), écès (oœu 3 dippe 1, œur 10, l	— H dont 2 ès.—E écès (1 1). nune. mmun eum . tumeu ir4,pm iés hon aut. t	opital dom opice ohtisie i).— r 26, ieum.:	eivil: icilió icilió : 27 d 3, tu oum. Hopi cœur i).—I	ing des hors in cels (pmeur in cels in	l: 515 continued to the	décès 3, p décès 3, p 1 déc pneus	(typh (typh (typh (typh (typh (typh (typh (typh)	1. 1, b. 1, c. 1. . 3,

		RÉI	A R	тіт	101	I D	ES	DÉC	ÈS	PΑ	R (CAU	SE.							
α DIPHTÉRIE ET CROUP.	6 GRIPPE.	CHOLÉRA ASIATIQUE.	CHOLÉRA NOSTRAS.	TO AUTRES MALADIES KPIDÉMIQUES.	TUBERCULOSE DES POUMONS.	TUBERCULOSE TOBER ALMINGES.	G AUTRES TUBERCULOSES.	91 9 FT AUTHES TUREURS MALIGNES.	12 MÉNINGITE SIMPLE.	B CONGESTION, HÉMORRAGIE SET RABOLLISSEMENT DU CENYRAU	MALADIES 6 ORGANIQUES DU CEUR.	BRONCHITE AIGUE.	BRONGHITE CREONIQUE.	75 PNEUMONIB.	S AUTHES AFPECTIONS P. LAPPAREIL RESPIRATOIRE.	A AFFECTIONS DE L'ESTOMAC (CANCER EXCEPTÉ).	DIARRHEE ET ENTERITE (AU-DESSOUS DE 2 ANS).	AUTRES CAUSES.	MALADIES INCONNUES OF MAL DÉPINIES.	des VILLES.
LOT	`-&-(AR	ONN	E.																
1 - - - 2	1 3 1 »	-	- - »	3 3 »	68 23 22 22	1 - - » -	2 1 3 »	5 9 9 » 5	14 4 5 9 8	56 41 22 » 6	45 19 26 » 8	30 6 6 % 5	12 8 2 3 4	29 22 17 3 4	21 7 5 »	7 4 5 » -	19 12 3 "	181 127 83 " 102	19 7 7 156 11	Agen*. Villeneuve-sur-Lot* Marmande *. Tonneins*. Nérac*.
DE	LA	LO	ZÈF	RE.																
-) 1 2	-	» - -	» - -	» 1 1	» - -	» - -	» - -	» 4	" 13 -	" 10 3	" 1 3	» 2 1	18 3	» 4 1	» i	» - -	. 66 . 16	149 1 3	Mende*. Marvejols*. Florac*.
DE	MA	NE-	&-L	OIR	E.										-			:		
3 2	1 2 6 1 -	1	2 - - - -	1	179 41 33 5 10	16 6 2 - 2	14 3 8 - - 4	69 16 20 3 2 6	19 11 5 6 1	121 75 27 14 8 10	102 55 37 8 13 12	11 2 3 3 8 4	13 1 3 19 -	61 32 2 30 1	55 13 15 4 1	9 2 2	101 23 16 20 8 6	292 91 88 47 18 54	759 - 72 3 1	Angers*. Cholet*. Saumur*. Trélazé. Segré*. Baugé*.
· DE	LA	MA	NC	HE.																
5 1 1	1 1 1 -	-	1		25 24	7 - 1 6 - 1	11 - 1 3 1 9 - 1	19 13 11 6 5 6 5	32 8 11 6 18 12 11 6	33 30 11 12 - 9 10 2 4	41 10 31 13 9 8 4 8	20 1 1 4 7 6 - 2 3	53 6 4 6 18 6 8 11	28 12 20 3 5 7 3 5 2	49 7 7 - 3 5 1 1	16 2 2 5 - 2 1 -	48 7 1 5 4 1 2 -	196 118 157 91 56 71 75 44 41	254 2 14 3 25 8 - 8	Cherbourg*. Granvillo*. Saint-Lô*. Avranches*. Tourlaville. Coutances*. Equeurdreville. Valognes. Mortain*.

GARNISONS, ÉTABLISSEMENTS SPÉCIAUX ET HOPITAUX.

SEGRÉ - Hospice: 6 décès (cœur 1, bronch. 3). Baugé — Hospice des incurables: 22 décès (phtisie 1, cœur 3, bronch. 2). — Hôpital civil: 39 décès (typh. 2, phtisie 5, aut. Maine-et-Loire .. tuberc. 1, tumeur 4, cœur 5, bronch . 1, pneum. 2), dont 28 domicilies hors la commune (tyrh. 2, phtisie 4, aut. (suite). tuberc. 1, tumour 4, pneum. 2). Cherbourg — Guerre et marine (7.806 h.): 60 décès (roug. 2, grippe 6, phtisie 3, aut. tuberc. 1, bronch. 16). —

Hosp. et hôp. civils: 165 décès (typh. 2, var. 2, roug. 1, phtisie 36, aut. tuberc. 4, tumeur 8, cœur 6, bronch. 10, pneum. 10, diarrh. 7, morts viol. 3, causes inc. 20), dont 20 domiciliés hors la commune (phtisie 5). GRANVILLE — Garnison (1.420 h.): 5 décès (phtisie 2, pneum. 2). — Hopital civil: 46 décès (typh. 1, phtisie 4, tumeur 9, cour 2, bronch. 1, pneum. 4), dont 13 domiciliés hors la commune (phtisie 1, tumeur 5, pneum. 1). Saint - Lo — Garnison (1.100 h.): 4 décès (phtisie 3). — Etabl. divers: 5 décès (phtisie 3). — Asile d'aliénés du Bon-Sauveur: 53 décès (typh. 1, phtisie 1, cong. et hémorr. céréb. 3, cœur 8, pneum. 3). — Hôpital civil: 47 décès (phtisie 3, tumeur 4, cœur 3, pneum. 1, cause inc. 1), dont 20 domiciliés hors la Manche... commune (phtisie 2, tumeur 2, pneum. 1). Avancues — Hôpital civil: 24 décès (phtisie 3, aut. tuberc. 1, tumeur 1, cœur 2, pneum. 1, causes inc. 2), dont 5 domiciliés hors la commune (phtisie 1). COUTANCES - Hépital civil: 36 décès (grippe 1, phtisie 1, aut. tuberc. 1, tumeur 4, cœur 1, bronch. 5, causes inc. 4), dont 15 domiciliés hors la commune (grippe 1, aut. tuberc. 1, tumeur 2). Montain — Hopital civil: 22 décès, dont 9 domiciliés hors la commune.

				NAISSA	NCES	DÉC	ès	RÉF		ION D	ES DÉ	CÈS							
NUMEROS D'ORDRE par département.	NUMEROS PAR ORDRE décroissant d'importance	des VILLES.	POPULATION.	NONBRE	0 P O R T	NOMBRE ABSOLU.	PROPORTION pour 1.000 habitants.	MOINS DE 1 AN.	1 a 19	20 a 39	40 A 59	60 ANS ET AU-DES US.	- PIÈVRE TYPHOÏDE.	12 TYPHUS EXANTHÉMATIQUE.	PIÈVRE INTERMITTENTE ET CACHENIE PALUSTRE.	F VARIOLE,	er ROUGEOLE.	9 SCARLATINE.	-1 GOQUELUGHE.
													_	1	DÉP	ART	EMI	ent	DE
1 2 3 4 5 6 7	12 86 121 325 414 518 »	Reims*	26.737 20.478 3.561 7.052 5.877	512 491 179 204 55	23,8 19,1 24,0 20,9 28,9 9,4 15,6	642 414 193 143	21,8 24,0 20,2 22,5 20,3 11,1	68 68 18 32 4	262 57 54 18 20 7	341 105 68 20 17 26 7	455 135 87 42 29 7	774 277 137 95 45 21 29	6 1 1	-	1 -	4	45 6 - 1 -	3 1 1 - -	
													_	1	DÉP	ART	EMI	ent	DE
1 2 3 4	176 177 272 »	Chaumont* Saint-Dizier* Langres* Wassy*	14.601 9.921	361 114	19,9 24,7 11,5 19,6	381 172	15,4 26,1 17,3 22,3	50 8	20 24 9 14	31 55 26 9	50 78 26 16	84 174 103 34	- » 2 -	, » - -	- » -	» - -	» -) 1	
١.,	۱			•				•						I)ÉP	ART	EMI	SNT	DE
1 2 3 4	71 265 408 601	Laval*	10.125 7.080	233 103	15,5 23,0 14,5 24,1	295 207	27,8 29,1 29,2 29,2	25 9	69 17 19 20	138 44 38 29	176 69 45 36	140 140 96 42	» 2	» -	- » -	- - -	» -	1 20 -	3
														1	DÉP.	ART	EMI	ent	DE
1 2 3 4 5 6	14 102 206 215 298 336	Nancy*Luneville*Pont-à-Mousson Toul*Longwy*Ecrouves*	23.269 12.847 12.287 9.235	556 288 235 251	23,1 23,9 22,4 19,1 27,2 3,7	469 230 255 152	21,1 20,1 17,9 20,7 16,5 4,9	93 34 37 23	242 56 18 26 28	354 75 22 65 30 6	446 87 37 39 23 7	742 158 119 86 48 18	28 - 6 1		-	5 - 4 - -	8 - 5 -	14 - - 3 -	
		,		-			-		RENS	EIGNE	MENTS	ANN	FXES	SIII	R LFS	S Dr	rike i	DANS	s LES
Ma	rne	CHAI E-PEI VITE MOU	roug, 5 diarrh.	3, aut., scarl., scarl., 7, fièv. berc. 1. — Garni cili con (820 — Garni cue — Garni —	tube , dipl puerp , tume ison (3 ile d'al décès ig. 1, iés ho h.):: son (20 ur 3, neur 5 nison (50 son (50)	rc. 2, 6 1. 1, gr . 4, mo ur 5, 1 400 h. iénés: 1 (grippe grippe rs la cou t décès. 00 h.): bronch). 3.523 h 34 h.):	rippe 3 orts vi pneum): 12 0 0 1, 0 0 1, 0 mmun : 1 dé . 4, p	8, bros. 3, phticol. 1/2 4, 1, decès (phecur 2 5, tisio e (gripocès (sc neum. 7 décès.	isie 3, ponch. 6, sie 91, a 4, cause iarrh. 1 phtisie 2, tisie 4, pronce 21, tuppe 1, 1 arl.). – 3), do	oneum. pneum. ut. tube inc.). 2). — Mo cong. et ch. 1, p meur 13 phtisie Hópita t 34 d 4, pht civil: 2:	5). — A. 24). — 24). — 25. 24). — 37. 3), dont ais. d'arr. hémorr meum. l'., cœur , tumet , tumet al civil : 7 omiciliés isie 3, p	sile de Hosp tumeu 50 de cerel 1) 3, pr ir 2, to déc hors	e vieilla c. et h c. 36, comicil e corre b. 26, — Ho coum. pneum. pneum. ès (ph la cou	rds et 6p. ci cœur iés ho cel.: 2 cœur pital 9, da 1. 2).	mais. divils: 26, brors la décès 9). — civil: liarrh.	de retr 384 conch comm (phtis - Asil 121 (9), tuber isie 4,	aite: lécès . 6, priune (ie, br le de lécès dont . c. 1, 1	153 d (typh. neum. phtisi onch. vicilla (typh 24 d tumeu tuber	lécès . 10, . 16, . 16, . 6 6,
Mai	rne (F	Iau: 0-)	r-Dizien — As nes — Garniso — H	mmune. ile d'alié n (2.000 l'ópital ci 4), don	nés: 1) h.): vil: 4 t _. 17 d	oa décè 11 décès décès omicilié	s. — s (bro (typh	Asilė nch. 1 . 1, di	de vieille , pneum iph. 1,	ards: 38 1. 2). — phtisie (diph.	décès. Etabl. d 3, tume 1, phtisie	— IId	pital d l'enseig conur neum.	civil : 7. : 10 3, bro 1).	30 décèi onch.	cès (c s (phti	auses isie 2,	inc.).	1).

	1	RÉP.	ARI	TITI	юи	DΕ	s :	DÉC	ÈS	PAI	R C	AUS	E.							
ω DIPHTÉRIE ET CROUP.	GRIPPE.	G CHOLÉRA ASIATIQUE,	11 CHOLÉRA NOSTRAS.	AUTRES MALADIES D ÉPIDÉMIQUES.	TUBERCULOSE DES POUMONS.	TUBERCULOSE DES EÉMINGES.	G AUTRES TUBERCULOSES.	OLT AUTRES TURBURS MALIGNES.	1 MÉNINGITE SIMPLE.	CONCESTION, HÉMORRAGIE © ET RAMOLLISSEMENT DU CERVEAU	MALADIES 6 ORGANIQUES DU CRUR.	B BRONCHITE AIGUR.	5 BRONGHITE CHRONIQUE.	B PNEUMONIE.	S AUTRES AFFECTIONS S DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE.	S APPECTIONS DE L'ESTOMAC (CANCER EXCRPTÉ).	DIARRHÉE ET BYTÉRITE (AU-DESSOUS DE 2 ANS).	AUTRES CAUSES.	G MALADIES INCONNUES OU MAL DÉFINIES.	des VILLES.
LA	MA	RNE	:.	•		•	•	•	•	'				,			1		1	·
6 -7 1 1 1 5		1 -1	1	11 23 8 - - 7	317 61 48 24 11 8	21 6 9 2 1 2	45 5 6 1 3 -	126 48 29 16 13 -	68 18 10 7 2 -	174 66 30 13 13 2	171 25 34 11 8 -	54 3 10 11 1 - 2	65 11 10 11 3 1	136 32 31 4 10 2	108 36 11 2 6 1	32 2 5 - - 3	301 41 40 8 16 2	624 219 109 80 44 33	10 20 2 - 7 -	Reims*. Châlons-s-Marne*. Epernay*. Vitry-le-François*. Ay. Mourmelon-le-G**. Sainte-Menehould*
LA	HA	UTE	-MA	RNI	€.															
) -) 1 2	-	l -l	- » -	1 » 4 1	1 7 - 1 - 2 6 9 1 5 1 4 - 6 36 146 Chaumont* 3 7 7 5 4 74 5															Saint-Dizier*. Langres*.
LA	MA	YEN	NE.	"" " " " " " " " " "																
) - -	1 -	-	4 " - -	2 » - -	4 10 3 - 9 2 13 14 3 8 7 7 5 4 74 5 Langres*. 2 120 11 22 53 12 109 88 10 30 36 21 3 12 272 22 Laval*. 3 4 9 - 6 5 17 52 1 9 2 3 2 4 62 - 6 62 - Château-Got Ernée*.															Mayenne*. Château-Gontier*.
		HE-E											1					•	•	
64-	44 11 - 8 5		-	15 1 1 1	282 38 4 21 14 3	59 5 - 1 2	24 6 - 2 1 -	116 14 10 7 1	30 16 1 6 6	108 32 16 24 6 -	139 68 6 17 12 3	15 2 29 2 2 2 1	30 20 20 8 7	31 5 7 9	117 1 6 22 11 -	10 - 4 4 1	172 64 9 21 13 1	761 129 110 70 44 27	48 - 11 17 6 2	Nancy*. Luneville*, Pont-à-Mousson*. Toul*. Longwy* Ecrouves*.
				<u>·</u>																
	NISON Yeni		TABI	La M Cı	AYAL — AYENNE RATEAU	phi aut (ty — Garn -Gontiki - Hôpita	son (1. tisie 7, t. tube: ph. 2, tison (1 n — H al civil	600 h. cœur rc. 8, t phtisi .745 h. opital c): 12 d 30, bro umeur e 5, au): 2 dé	écès — nch. 8 8, cœu it. tub cès.— décès phtisie	Etabl., pneur ir 18, h erc. 1 Asile d (phtisi	n. 10). oronch. , tume l'aliènés e 2, co	— Hô, 16,pne ur 1). : 50 dé eur 19,	pital ci um. 2, cès (gr bronc	vil : 19. causes ippe 1, h. 4), c	décès inc. 6 phtisie iont 3	(typh.), dont 4, cong domicil	5, gri 44 doi 7. et hé iés hor	ppo 1, micilié morr. s la co	: 144 décès (chol. 2, chol. 1, phtisie 35, s hors la commune céréb. 22, cœur 4). mmune (phtisie 1). domiciliés hors la
et		urthe selio)- •••••	Lt Po	ALIVÈNIE ALIVE AUGUST AUGUS	4c (p pr di pu pl E — Gai (Iousson Garnise	o décès htisie heum. ph. 4, herp. nison cœur bronch Gui ton (2,5) hison (1,5)	(scarl. 1, cœu. 23). — grippe 7, mort 25, aut (4.320 13, pne 8, pne mison (4.320 1.420 h. 1, cœu.	1, grip r 1). — Hospic 3, phti is viol. 1. tuber (h.): 2 um. 1). um. 6), 800 h.) 1, cœu (): 37 (): 6 deses inc.	ppe 3. - Asile e: 12 desie 100 26, ca cc. 4. 2 décè dont 1 : 1 decès (ccès. — 2), do	phtisio de vieilliécès (d. aut. 1 uses intumeures (typhspitalcius domicéès (pronch. (typh. ! typh. ! typh. ! domicées quant g domicées (pronch. ! typh. ! domicées quant g domic	6, aut. ards et iarrh. 4 tuberc. c. 10), c. 20,] 1. 14, d iil: 75 d iiliés ho neum. 11, cau 5, roug al civil:	tuberc. mais. de). — H 11, tum dont 18 coneum. iph.1, éces (ty rs la con). — A 156. 4, sc 19 décè	retrait losp. et leur 58 80 don 7, di phtisie ph. 9, g nmune sile de . 9), d arl. 2, s (typh	nr 4, pn le: 183 hop. en B, cœun niciliés iarrh. 2 2, au grippe: b(gripp vicillare ont 7 d, gripp	decès (oils: 67: 34. br hors 1 1). t. tuber c, phtisi c, phtisi e, phtisi e, phtisi e, phtisi	grippe o décès onch. 1 a comu c. 2). ie 13, au isie 4, au décès és hors tisie 3, phtisie	fais. d'of, phtis (typh. 17. pne 11. pne 12. une (t As 11. tubes Hépis la com 1, tum	arrêt et sie 18, 16, van 16, van 14 yph 2 sile de serc. 1, re 1, tu (tal civin mune n. 2).	nbl. divers d'enseig.: de correct.: 5 décès cœur 9, bronch. 4, r. 4, scarl. 2, coq. 1, o, diarrh. 47, fièv. b, var. 3, diph. 1, vieillards: 21 décès tumeur 2, cœur 11, meur 1, pneum. 1). l: 37 décès (var. 2, cœur 2, bronch. 1, tumeur 1).

				NAISSA	NCES	DÉC	žs.	RÉP	ARTIT	ION D	ES DÉ	CES						
numenos d'ondre par département.	NUMÊNOS PAR ORBRE décroissant d'importance.	des VILLES.	POPULAȚION.	NOMBRE Absolu.	000 ha	NOMBRE ABSOLU.	000 ha	MOINS DE 1 AN.	1 A 19	20 a 39	40 a 59	60 ANS ET AU-DESSUS.	→ FIÈVRE TTPHOÏDE.	№ TTPHUS EXANTHÉMATIQUE.	CO PIÈVRE INTERMITTENTE	F VARIOLE,	c. ROUGEOLE.	9 SCARLATINE.
7 8 9 10 11 12	418 523 549 556 576 "	Baccarat*	7.014 5.827 5.542 5.449 5.304 2.226	132 162 186 228	20,4 22,6 29,2 34,1 43,0 18,0	96 103 117	20,4 20,4 17,3 18,9 22,0	27 39	22 8 7 17 13 4	22 14 17 17 15	21 18 12 18 12 7	54 56 33 12 17 25	8 - - 1		1111	1111	- - - 12	11
1 2 3 4 5 6	114 142 293 364 520 »	Verdun*	21.360 17.693 9.350 7.724 5.857 2.600	361 133 130 152	14,9 20,4 14,2 16,8 25,9 18,8	325 131 122 116	13,5 18,4 14,0 15,8 19,8	42 13 19	37 21 11 17 20 4	56 35 44 22 16 6	43 59 21 22 17	110 168 42 42 45 14	2 4 2	-	-		ART 2 1 1 -	1 - 3 - -
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	42 101 279 292 308 321 363 456 464 497 572 581 611	Lorient* Vannes* Plemeur Pontivy* Caudan Hennobont* Languidic. Auray* Riantec. Ploërmel* Groix. Plwigner Keryado. Sarzeau.	44.640 23.375 9.713 9.359 9.011 8.702 7.741 6.485 6.405 6.062 5.341 5.254 5.028	350 246 294 245 296 197 187 143 166 183	24,1 21,1 36,0 26,3 32,6 28,1 38,2 30,4 29,2 23,6 31,1 34,8 31,4 23,9	516 275 224 173 185 170 150 114 162 117 98	24,2 22,1 28,3 23,9 19,2 21,3 22,0 23,1 17,8 26,7 21,9 18,6 19,3 26,9	54 18 45 39 31 33 15 20 29 26 29	148 91 42 27 22 22 39 22 19 20 22 13	191 88 81 33 31 29 20 17 13 32 12 10	209 92 86 43 33 31 24 37 12 36 13 17 17 20	369 191 48 76 48 72 54 59 40 54 41 32 29 67	24 12 - 4 - 1 - 1 2 2		5 3 6 		7 2 8	221
1 2 3 4 5 6	82 324 486 563 595 »	Nevers*	8.582 6.152 5.426	132 121 89 75	18,5 15,4 19,7 16,4 14,6 16,7	127 106 99	19,9 14,8 17,3 18,2 34,0 226,6	17 18 2 9	17 9 6 5	20 7 17 33	93 17 24 12 51	290 56 48 62 77 28	- 3			-	1 2 -	1
	Meur Mosel	BAR-LE	n Garniso 69 d domi s-Duc — Gar	rnison (8 (phtisie n (7.70 décès (ty iciliés ho rnison (1 œur 4, bi Jarnison civil : comm	347 h. 2, tu 0 h.): 7ph. 1 17sh la 1.800 1900 19 dé	.): 2 d.meur 1 26 déc., var. commu h.): » . 3, diar 0 h.): 2 cès (ph	écès. , cœu ès (ty 2, ph ne (ph décès. rh. 3, 7 décès tisie 1.	Ph. 1, tisie 7 tisie 7 tisie 7 tisie 7 tisie 7 tisie 7 tisie 7 tisie 8	scartier deneum. scart. tume pount pount pount pount sinc. 2) 1. 2, rou eur 1, e	aliénées 2, cause 1, phtis ur 1, e n. 1). vil: 64 e dont 10 ng. 1, s cœur 1,	io 1, au cœur 6, décès (gr o domici carl. 3, bronci	ès (pr), don t. tub bron ippe 3 liés ho gripp	neum. t 4 de ch. 9 , phtis rs la ce 2, pneus	2). omicil o, pro io ro, comm phtis m. 2	— Hide homeum. 5 aut. aut. isis 3, do	opital ors la 2) diar tuber phtisi pneun nt 4 d	civil: comm - H6 rh. 2	28 june pilal tume tume Liés b

Monthed — Garnison (550 h.): 1 décès (pneum.).

LORIENT — Armée de terre (1.106 h.): 4 décès (pneum. 1). — Armée de mer (3.250 h.): 35 décès (typh. 15, phtisie 3 aut. tuberc. 1, pneum. 1). — Asile de vieillards: 19 décès (cœur 5). — Hôpital civil: 206 décès (typh. 13 phtisie 12, aut. tuberc. 3, tumeur 3, cœur 13, bronch. 23, pneum. 7, diarrh. 14, fièv. puerp. 1, mors viol. 12), dont 8 domiciliés hors la commune.

RÉPAR	TITION DES	S DÉCÈS P	AR CAUSE											
6 GRIPPE. 10 CHOLÉRA ASIATIQUE. 11 CHOLÉRA ROSTRAS.		OF AUTRES TURENS MALIGNES. LI MÉNINGITE SIMPLE. CONCESTION, HÉMORRAGIE SET MANOLLISSEMENT DU CRIVEAU	BRG	A AUTRES APPECTIONS S DE L'APPAREIL RESPIATOIRE. A APPECTIONS DE L'ESTOMAC CANCER EXCEPTÉ). DARNHÉE ET ENTÉRITE (AU-DESSOUS DE 2 ARS).	AUTRES CAUSES. MAIADIES INCORNUES OU MAL DÉFINIES.	момя des VILLES.								
MEURTHE-&-MOS	Control Cont	3 3 7 7 2 10 9 4 4 - 2 6 - 4 2 3 1 1	7 8 1 8 1 1 5 3 2 7 7 -	19 2 1 8 6 6 6 1 1 12 11 11 12 11 15 2 - -	46 11 44 4 22 - 38 10 8 13 25 1	Baccarat*. Saint-Nicolas*. Dombasle. Villerupt. Josuf. Briey.								
2 2 53 - 4 7 15 20 21 16 8 10 15 23 - 5 6 20 26 Vannes*. 7 30 10 - 29 25 16 8 10 15 23 3 76 - Plomeur. - 1 1 1 - 4 9 20 23 20 4 4 - 128 9 Pontivy*.														
2 2 2	- 53 - 4 - 30 10 -	7 15 20 29 25 16	21	35 20 5 6 23 3	203 26 76 -	Vannes*. Plœmeur.								
LA NIÈVRE. 10 5 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	2 61 4 11 - 11 - 2 - 13 - 2 - 5 2 - 1	29 14 21 4 5 5 3 2 7 9 - 10 6 7 14 3 5 1	44 5 17 2 3 9 - 1 1 1 9 1 -	35 6 1 13 3 4 1 1 2 5 - 1 - 7 1 1 - - 3 7 - 2	260 8 9 9 37 24 32 4 120 2 2 3	Novers*. Cosne*. Fourchambault. Clamecy*. La Charité*. Château-Chinon*.								
GARNISONS, ÉTABLIS Morbihau (suite)	VANNES — Garnison (pneum (aut. tu bronch Pontivy — Garnison ((hors la Hennebont — Hopita Aubay — Garnison (C pht Nevers — Garnison ((typh.) Causes in Cosne — Garnison (1.3 CLAMECY — Hopital ci La Charifé — Asile	3.600 h.): 14 décès (1.4). — Asile de vie iberc. 1, bronch 1, di . 18, pneum. 5, causes 800 h.): » décès. — Hô, commune. 11 civil: 29 décès (phtis 200 h.): — décès. — disis 1, pneum. 1, cau (1.450 h.): 2 décès (2, roug. 1, diph. 6, ph. 100 h.): 6 décès (1.450 h.): 6 décès (phtis 100 h.): 7 décès (phtis 100 h.): 7 déc	illards: 64 dècès (typharch. 1). — Hôpital is inc. 3), dont 27 dor sinc. 3), dont 27 dor sic. 6, pneum. 2, causic 6, pneum. 2, causic 6, pneum. 2, causic 6, phisic 9, cœusic 1). (scarl., phisic). — A tisic 16, aut. tuberc. 3 iciliés hors la commune pital civil: 11 dècès (br., tumeur 2, cœur 1), cong. et hémorr. cère ès (phtisic 1, cœur	neum. 2). — Etabl. dive h. 1, phtisie 1, cœur 3, sivit 98 décès (typh. 4, niciliés hors la commune eur 2, bronch. 9, pneum. 2 ses inc. 3), dont 5 domicil ès (phtisie 1, cœur 1). ir 3, bronch. 1, pneum. sile de vieillards: 36 déc , tumeur 14, cœur 9, bro e (diph. 1, phtisie 4, tum onch. 1, cause inc. 1), do dont 9 domiciliés hors la èb. 6, œœur 1). 2, pneum. 2), dont	bronch. 1) phtisic 12, c (typh. 1, p c, causeinc. 1 iés hors la cou 3). — Hôpit ès. — Hôpit conch. 9, pneu eur 8, pneu nt 4 domicilie commune (to	- Hospice: 7 décès tumeur 3, cour 4, htisie 2, tumeur 2).), dont 19 domiciliés mmune (phtisie 1). al civil: 14 décès tal civil: 156 décès tal civil: 15, diarrh. 4, n. 3). es hors la commune. umeur 1).								

RÉPARTITION DES DÉCÈS

PAR AGE.

NUMÉROS D'ORDRE par département.	NUMÉROS PAR ORDER décroissant d'importance	nons des VILLES.	POPULATION.	Nondre Absolu	000 ha	NOMBRE Absolu.	PROPORTION pour 1.000 habitants.	HOINS DE 1 AN.	1 A 19	20 A 39	40 ± 50 Ans.	60 ANS RT AU-DESSUS.	- FIÈVRE TYPHOÜDE.	M TTPHUS BXANTHÉMATIQUE.	PIÈVRE INTERMITTENTE ET CACERXIE PALUSTRE.	S VARIOLE.	e ROUGEOLE.	O SCARLATIVE.	-1 GOQUKLUCHE.
	•	•													1	DÉP		BNU	
1 2 3 4 5 6 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 3 24 25 5 26 27 28 29 30 31 32 33	5 10 21 47 57 66 74 89 103 117 156 163 178 185 191 197 199 205 212 238 249 271 287 326 346 354 355 366	Lille* Roubaix* Tourcoing* Dunkerque* Douai* Valenciennes*. Armentières* Cambrai* Wattrelos* Denain Maubeuge* Halluin* Croix. Ansin Fourmies* Saint-Amand* Bailleul* Hazebrouck Hautmont La Madeleine* Marcq-en-Barœul Le Cateau* Rosendaël* Caudry. Loos* Hollemmes-Lille Saint-Pol-sur-mer* Haubourdin Comines* Sin-le-noble* Houplines. Raismes. Merville*	210.696 124.365 79.243 38.925 33.649 30.9466 29.401 26.586 25.884 20.826 16.599 15.993 14.444 11.083 13.705 13.530 13.261 12.858 12.359 11.142 10.528 9.934 9.513 9.329 9.031 8.485 8.129 8.112 7.883 7.871 7.676	767 813 491 707 698 536 677 441 381 336 339 342 364 361 354 228 413 260 212 295 378 282 251 282	26,5 27,9	2.226 1.282 772 562 686 727 411 367 330 3599 222 225 238 238 246 207 167 2499 217 167 124 192 140 181 146	17,9	654 342 210 102 128 143 65 139 65 72 61 39 52 46 35 74 46 35 70 25 90 25 25 90 25 25 36 47 10 27 10 27 10 27 10 27 10 27 10 27 10 27 10 27 10 27 10 27 10 27 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	21 25 22 21 23 12 35 25 18 22 18	626 289 190 114 89 95 140 62 62 51 50 28 32 35 37 49 18 27 22 19 29 13 18 23 13 13 14 20 14 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	826 330 141 119 123 146 62 55 37 41 45 46 84 22 27 30 25 29 32 16 15 14 16 16 17 33 14 17 33 12	1.212 633 385 221 180 237 197 198 102 98 128 43 61 98 179 101 142 77 59 59 49 40 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61	34 17 5 9 3 - 2 2 - 3 4 2 2 2 2 1			1 1 1 - 1 1 1 1	711 22 4 4 2 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	18 4 3 2 1	57 36 18 3 - 1 - 7 - 2 7 9 & - 1 - 1 - 1 - 2 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -
		·	·						RENS	BEIGNE	MENTS	ANN	EXES	SU	R LES	5 DÉ	CÉS I	DANS	LES
No	or d	ROUBAI	(typh diarri diph. x — Asile da ewils pneu (phti 16: 16: 16: 16: 17: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18: 18	de retrai . 22, roch. 120, 2, phtivicillare : 457 de m. 10, consie 6, to de vicille 7 décès (v. puerpraison (aut. tul	ité: 2: ug. 6, fièv. sie 10 is: 13 écès (i liarrh umeus lards e typh. 5. 3, 415 perc.	18 décès coq. 2, puerp. 4, aut. t 3 décès (typh. 13. 93, fièr 1). t incura 4, diph morts v t.): 8 d 3, tume 3, tume 3, tume 3, tume	(phtidiph. i, mo uberc (chol., grip) v. puc bles: 2, i iol. 6 écès (eur 10	sio 11 13, p rts vi . 2, t 1, pht pe 5, prp. 5, grippe , caus phtisico, con	- Mais, cosur htisie 18 ol. 23, c umeur 2 iisie 1, st chol. 5, morts cès (dipl 2, phti 100 inc 11 2, bro	d'arrêt: 14, bron 10, aut. t auses in 13, pneu 11. tuber phtisie viol. 6, h. 1, ph sie 29, 6). Hôpital onch. 15	3 décès ch. 14, uberc. 7 c. 4), do um. 2, d c. 1, cœ 99, aut. causes in tisie 4, tumeur	(typh pneum, tumont 88 liarrh. ur 31, tubernec. 3), cour 9, cour 9 décète. 5,	bronce. 3, brar 4, brar 4, brar 4,	htisie - H , cœu ciliés h. 3, tumeu 17 d onch. bronc	losp.et r 42, l hors l pneum r 24, lomici 2) h. 11,	Associated Associated	ile de veivils: 1. 3, pamuno — Ho 23, bors la sp. et m. 8, ol. 2, riol. 4	ieillare 773 d neum. (typh ssp. et rouch comm hop. et diarri phtisi.	de et . 160ès . 16, 1 1. 1. 1. 29, 1 1.

pneum. 1).

DÉCÈS

Garnison (2.900 h.): 3 décès (phtisie 1). — Mais. d'arrêt et de correct.: 4 décès (phtisie 1, cœur 1). — Asile é vieillards: 56 décès (phtisie 5, cœur 10, bronch. 3, pneum. 4). — Hôpitalcivil: 81 décès (var. 1, phtisie 29, aut tuberc. 2, tumeur 11, cœur 4, bronch. 2. fièv. puerp. 1, morts viol. 2), dont 18 domiciliés hors la commun- (phtisie 5, aut. tuberc. 1, tumeur 1).

VALERCIENNES — Garnison (1.160 h.): 3 décès. — Hosp. et hôp. civils: 147 décès (diph. 3, phtisie 24, aut. tuberc. 3, tumour 9. cœur 9, bronch. 6, pneum. 9, diarrh. 3, causes inc. 2), dont 41 domiciliés hors la commune (diph. 3. phtisie 3, aut. tuberc. 1, tumeur 1, pneum. 1).

	RÉP	ART	TITI	ON	DE	s	DÉC	ÈS	PAF	R C	AUS	E.							
a DIPHTÉRIB ET CROUP.	CHOLÉRA ASIATIQUE.	T CHOLÉRA NOSTRAS.	AUTRES MALADIES ÉPIDÉMIQUES.	TUBERCULOSE DES POUMONS.	TUBERCULOSE DES MÉNINGES.	5 AUTRES TUBERCULOSES.	GANCER CANCER 91 ET AUTRES TURKURS HALIGNES.	1 NÉNINGITB SIMPLE.	CONGESTION, HÉMORRAGIE ET RAHOLLISSEMENT DU CENVEAU	MALADIES ORGANIQUES DU CEUR.	BRONCHITE AIGUE.	BRONGHITE CHRONIQUE.	R PNECHONIE.	S AUTRES APPECTIONS P. DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE.	A APFECTIONS DE L'ESTOMAC (CANCER EXCEPTÉ).	DIANNHÉE ET ENTÉRITE (AU-DESSOUS DE 2 ANS).	AUTRES CAUSES.	G MALADIES INCONNUES OU MAL DÉFINIES	des VILLES.
	RD.	,	-1	500 l	201					1		1					1 4005		P. 7:11. 4
26 2 16 16 17 16 17 17 17 17		16 5 2 2 2 3 1 1 1 1 1	7 42 5 2 - 1 - 1 - 2 1 4 1 1 1 1 1 - 1 1 3 1 1	702 338 15% 108 106 699 114 77 51 43 38 32 35 20 24 420 30 31 44 17 20 22 21 21 22 22 21	66 17 28 24 55 15 38 86 - 22 22 42 55 1 4 1 2 4 1 1 1 3 2 3	37 99 14 15 7 5 11 8 1 6 3 2 5 9 2 3 3 6 1 4 1 2 K 2 6 2 4	254 99 66 41 45 34 33 17 83 14 7 5 12 13 17 10 6 18 13 10 2 8 8 6 4 9 4	202 69 28 32 21 32 19 17 24 15 13 6 6 3 6 19 8 8 7 6 6 13 2 2 19 2 19 17 7 7 13 6 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	326 137 76 47 52 52 26 41 19 37 23 29 11 14 26 19 16 25 7 8 14 14 15 16 6 8 19	265 118 57 40 56 33 43 23 14 20 36 18 9 6 20 23 11 25 11 10 5 5 10 10 10 5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	66 44 24 36 2 100 11 127 14 5 5 11 4 4 2 2 7 7 5 3 16 2 9 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	146 78 40 13 5 5 51 21 10 8 16 11 9 10 6 19 3 27 4 10 4 10 4 10 4 10 4 10 4 10 4 10 4 1	162 97 27 26 30 66 11 19 16 34 20 7 7 5 18 18 6 6 8 3 1 1 1 2 6 6 6 8 3 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1	313 149 919 42 4139 81 20 722 7135 66 28 55 122 92 137 75 97 73 147	25 75 53 2 2 - 33 1 - 2 12 2 12 1 - 5	863 350 192 98 30 72 66 25 55 44 19 66 28 22 15 14 32 27 7 30 42 42 42 42 42 43 44 13 32 55 44 43 55 56 56 56 56 56 57 57 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58	1085 557 387 215 151 221 300 100 106 94 93 45 61 83 59 187 49 52 56 94 45 45 45 45 47 48 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45 45	48 46 300 222 1 1 199 J88 3 25 5 9 10 15 5 12 2 5 9 2 1 1 8 4 7 7 2 2 3 3 8 3 3 8 3 3	Lille*. Roubaix*. Tourcoing*. Dounkerque*. Douai*. Valenciennes*. Armentièros*. Cambrai*. Wattrelos*. Denain. Maubeuge*. Halluin*. Croix. Anzin. Fourmies*. Saint-Amand*. Bailleul*. Hazebrouck. Hautmont. La Madeleine*. Marcq-en-Barœul. Le Cateau*. Rosendaël*. Caudry. Loos*. Hellemmes-Lille. Saint-Pol-sur-mer*. Haubourdin. Comines*. Sin-le-noble*. Houplines. Raismes. Merville*.

JARNISONS, ÉTABLISSEMENTS SPÉCIAUX ET HOPITAUX.

```
Armentières - Asile d'aliénés: 186 décès (phtirie 25, aut. tuberc. 5, cong. et hémort. céréb. 11, cœur 2, pneum. 5). -
                                             Asile de vieillards: 34 décès (phtisie 1, cour 1, bronch 2, pneum 2). — Hipital civil: 64 décès (phtisie 26, tumeur 3, cœur 7), dont 8 domicilies hors la commune (phtisie 1, tumeur 1).
                          CAMBRAI - Garnison (2.000 h.): 2 décès. - Asile devieillards: 20 décès (phtisie 2, occur 3, pneum. 3). - Hépital civil : 85 décès
                                         (diph. 3, phtisie 33, aut. tuberc. 1, tumeur 10, cour 2, bronch. 1), dont 23 domicilies hors la com-
                                         mune (diph. 1, phtisie 7, tumeur 3).
                          WATTRELOS - Hospice: 14 décès (grippe 3, chol. 1, bronch. 9). - Hopital civil: 30 décès (phtisie 10, aut. tuberc. 2,
                                           tumeur 4, bronch. 7), dont 1 domicilié hors la commune.
                          Maubeuge — Garnison (1.160 h.): 5 décès. — Asile de vicillards: 19 décès (cepur 6, pnoum, 1). — Hôpital civil: 31 décès
                                           (phtisie 5, tumeur 4, cœur 6, pneum. 1), dont 9 domiciliés hors la commune (phtisic 1, tumeur 1).
                          HALLUIX - Asile de vieillards : 7 décès.
Nord (suite)....
                          Fourmes - Asile de vieillards: 25 décès (phtisie 1, cœur 1, pneum. 1).
                          SAINT-AMAND - Hospice: 20 décès (phtisie 3, tumeur 3, bronch. 2, pneum. 1, cause inc. 1).
                          BALLEUL - Asile d'aliènées: 148 décès (phtisie 17, aut. tuberc. 2, cong. et hémorr. céréb. 2p. cœur 14, bronch. 3,
                                         pneum, 11).
                          LA MADELBINE - Asile de vieillards: 26 décès (cour 6, bronch, 5, pneum, 2).
                          Le Cateau — Asile de vicillards: 3 décès (cœur 1). — Hépital civil. 18 décès (phtisie 2, tumeur 2, cœur 2. bronch. 4),
                                           dont 5 domicilies hors la commune.
                          ROSENDAEL - Asile de vieillards: 28 décès (cour 1, bronch. 2, pneum. 3).
                          Loos — Mais, centr. et de correct.: 9 décès (phtisie 2, bronch. 3).
SAINT-POL-NUR-MER — Sanatorium: 5 décès (aut. tuberc. 1).
                          Cominus - Hôpital civil: 25 decès (phtisie 6, tumeur 1, coeur 1, pneum. 2).
                          Sin-le-noble - Asile de vieillards: 37 deces (phtisie 2, cour 5, bronch. 15).
                          Menville - Hopital civil: 5 décès (cœur 1, pneum. 1).
```

-				NAISSANCES	DÉCÉ	8	RÉI	PARTIT	ION D		C È S							
vrutnos p'ondr par département.	RUMÉROS PAR ORDER dérroissant d'importance.	пом» des VII.LES.	POPULATION.	NOUNDER A STATE OF THE STATE OF	NOMBRE ABSOLU.	pour 1 con habitants.	MOINS DR 1 AN.	1 A 19	20 a 39	40 a 59	G) ANS ET AU-DRSSUS.	PIÈVRE TYPHOÎDE.	S TYPHUS EXANTHÉMATIQUE.	PIÈVRE INTERMITTENTE	S VARIOLE.	er noticeole.	9 SCARLATINE.	CYNJI MILCHW.
34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 47 49 50 51 52 53 54 55 56	375 382 405 417 480 431 443 445 479 483 495 495 495 509 515 579 571 584 599 609 615	Vieux-Condé	7.550 7.434 7.095 7.065 7.036 6.823 6.804 6.678 6.660 6.635 6.227 6.202 6.093 6.081 5.969 5.440 5.366 5.227 5.121 5.040 5.005	176 22.7 165 22.2 244 34.4 254 35.9 193 27.2 236 34.6 202 29.7 265 39.7 192 28.2 206 31.0 1×4 29.6 127 30.4 217 30.4 210 35.6 209 38.6 179 30.5 110 21.0 153 29.9 125 24.8	116 1 119 1 15 2 136 1 15 1 2 128 1 16 2 1 2 95 1 1 127 1 109 1 85 1 100 1 100 2 1 100 1 100 2 1 100 1 100 2 1 100	5.6 6.8 19.3 19.3 19.3 19.3 19.3 19.3 19.3 19.3	244 144 31 55 222 34 43 72 30 16 43 28 21 14 25 19 30 30 20 30	13	13 18 6 15 16 22 19 15 11 12 9 10 18 10 12 4 8 26 6 13 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	19 24 20 23 25 6 19 13 17 13 20 19 17 11 19 12 17 19 10 37	440 446 644 511 336 516 50 32 31 32 41 47 47 42	1				11	1 1	1 1 1 2 2 2 2 2 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
1 2 3 4 5 6 7	123 157 301 381 403 434 530 586	Beauvals*	20.300 16.503 9.125 7.443 7.115 6.752 5.723 5.213	397 19.5 314 19.0 266 29.1 115 19.5 115 16.5 226 33.5 91 15.9 132 25.3	283 1 168 1 130 1 136 1 119 1 336 5	7.1 8.4 7.5 9.1 7.6 8.7	74 48 34 25 22 37 12	67 23 22 11 7 25 15	62 36 25 15 18 10 70 8	74 68 29 27 30 17 109	192 10% 58 52 59 30 130		-	1 1 1 1 1 1	5 	1 - 1 - 1 -	2 - 1	3 1
1 2 3 4 5	152 193 457 470 587	Alonçon* Flers* La Ferlé-Macé* Argentan* Laugle*	17.270 13.680 6.467 6.291 5.205	284 16.4 262 19.1 112 17.3 125 19.9 108,20.7	350 2 138 2 140 2	5.6 1.3 2.2	41 36 12 10 25	63 29 11 5 6	55 71 20 24 12	119 61 22 34 37	222 153 73 67 77	4 1 2 3 3 7	- » »		13 - "	1	EM	EMT

RENSEIGNEMENTS ANNEXES SUR LES DÉCÈS DANS LES

```
LOMME — Hospire: 10 décès (bronch 1).

Seclis — Hôpital civil: 39 décès (typh.1, phtisic 9, tumeur 4, cieur 2, bronch, 1, causes inc, 2), dont 19 domiciliés hors la commune (phtisic 5, tumeur 4).

Estaires — Hôpital civil: 4 décès (cieur 1, pneum. 1).

Avances — Garnison (200 h.): 1 décès .— Maison d'arrêt: 2 décès. — Hospire: 2 décès (cœur 1). — Hôpital civil: 14 décès (phtisic 1, aut. tuberc. 1).

Bergues — Garnison (490 h.): 1 décès (phtisie). — Hôpital civil: 19 décès (phtisic 1, tumeur 3, cœur 1, bronch. 1, pneum. 1), dont 8 domiciliés hors la commune (tumeur 1, pneum. 1).

Bergues — Garnison (1,800 h.): n décès — Asile de virillards: 33 décès (phtisic 1, aut. tuberc. 1, cœur 5, bronch. 4). — Hospires: 54 décès (var. 1, aut. tuberc. 6, cœur 4, bronch. 1). — Hôpital civil: 126 decès (var. 3, searl. 1, diph. 1, phtisic 23, aut. tuberc. 5, tumeur 5, cœur 6, pneum. 4, diarrh. 11, causes inc. 18), dont 39 domicilies hors la commune (var. 1, phtisic 5, aut. tuberc. 2, tumeur 1, pneum. 2).

Compièche — Garnison (1,908 h.): 2 décès (diph. 1). — Hospices: 81 décès (typh. 1, diph. 1, phtisic 23, aut. tuberc. 2, tumeur 2, cœur 6, pneum. 5, diarrh. 3).

Carl — Hôpital civil: 24 décès (typh. 3, phtisic 7, tumeur 2), dont 13 domiciliés hors la commune (typh. 2, phtisic 4).
```

	R	ÉP	ARI	riti	1 O N	D E	S	DÉCI	e s	PAR	₹ C	us	E.					J		
& DIPTHÉRIE ET GROUP.	G CRIPPE.	G CHOLÉRA ASIATIQUE.	CHOLÉRA NOSTRAS.	E AUTRES MALADIES ÉPIDÈMIQUES.	TUBERCULOSE BES FOURONS	TUBERCULOSE DES BÉNINGES.	G ALTRES TUBERGULOSES.	GANGER 9ET AUTREN TUREURS MALIGNES.	Z NÉRINGITE SIMPLE.	CONCENTION, HÉMORRAGIE ZETRABOLLISSERENT DU CENVEAU	MALADIES G ORGANIQUES DU CEUR.	B DRONGHITE AIGUR.	CHRONIQUE.	iš pybumonie.	18 AUTRES APPECTIONS FOR L'APPAREIL RESPIRATOIRE.	VETICIONS DE L'ESTOMAC (CANCER EXCEPTÉ).	S DIARRHÉE ET ENTÉRITE (AU-DESSOUS DE 2 AVS).	AUTRES GAUSES,	S OUR DEFINITES.	NOMS des VILLES.
DU	NOE	RD (4	suilo).	. (1 11 1		ا ا ـ	1 1	3	5	1	1	ı 3	8 1	3!	1 1	14 \	39 1	\ _1	Vieux-Condé,
1 1 2 2 - 1 1 - 1 0 2 - 3 3 - 1 1 6 6 1 2	1 1 1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1		1	1 1 1 2 2 1 1 2 1 1 2 2 1 1 2 1 1 2 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1	11 8 19 17 20 29 10 7 16 16 12 9 2 9 8 8 9 16 7	2 5 -1 12 -1 1 1 -1 1 -1 1 -1 2 -1 1 2 -1 1 2 -1 1 2 -1 1 2 -1 2 -1 3 -1 3	4 1 2 1 5 2 4 4 4 3 3 - 2 2 3 1 1	11 67 8 3 10 22 6 1 8 3 9 5 2 9 5 3 9	3 7 2 15 14 7 13 6 12 16 1 2 2 2 2 2 2	13 8 7 15 20 5 17 2 14 3 11 6 10 6 6 0 14 4 1 15 2 9	20 3 9 6 12 9 7 	1 6 2 3 3 3 6 1 8 6 17 4 1 5 - 2 3 3 4 1 3 5 4 2	3 4 1 2 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5	8 4 1 11 18 3 3 2 5 11 1 2 7	13 11 14 1 14 1 15 2 13 3 11 14 1 14 1 1 2 3 1 3 1 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	14 3 9 31 8 14 9 21 12 13 20 14 9 7 7 7 7 8 15 19 10 8	39 37 60 39 26 51 34 26 39 36 23 31 29 27 26 41	-	Aniche Bruay. Lomme*. Fresnes. Seclin*. Lambersart. Roncq. Mouvaux. Estaires*. Lys-lès-Lannoy. Avesnes*. Gravelines. Somain. Solosmos. Wasquehal. Nieppe. C udoksque-Branchs. Lourches. Bergues*. Annowlin. Ouesnoy-s/Deule. Marquette.
DE	L'0	ISE.	-			. 3]		17	21	43	26	10	2	13	13	1	26	190	:4	Beauvais*.
2 2 1 - 2 -	3	-	1	-	19 16 13	6 4 2 4 1 1 - 1	5 2 1 1 3 11	10 7 14 10 3 13 2	9 7 1 1 19 3 3	28 16 13 9 10 39 5	29 9 10 12 7 31 7	1 3 3 5 3 1	1 6 4 4 1 1 3	16 4 1 5 8 12 9	7 10 4 9 1 7 2	2 2 1 3	28 12 10 11 14 3 9	76 41 40 43 26 135 21	12 2 2 2 40 8	Compiegne*, Creit*, Noyon*, Senlis*, Montalaire, Clerinont* Crepy-en-Valois,
DE 11	2	RNE	-	1 -	45	-	7		111			, 5		26	22	8	j 11		24	
» »	- » »	=	, , ,)))))))	» »	- n n	»	3 " 1 " "	»	27	7 ", ",	"	6 ""	4 " "	2 " "	9 » »	33	232 138 139 157	La Ferté-Muce*.

JARNISONS, ÉTABLISSEMENTS SPÉCIAUX ET HOPITAUX.

Novos - Garnison (700 h.): 2 décès. - Hépital civil : 19 décès (typh. 1, phtisie 4, tumeur 5, bronch. 14, dont 4 domicilies hors la commune (typh. 1 tumeur, 1).

Sentis — Garnison (840 h.): - décès. — Hépital civil: 47 décès (typh. 1, phtisic 7, tumeur 3, cœur 3, bonch. 2, pneum. 3, diarrh. 1, cause inc 1), dont 19 domicilies hors la commune (typh. 1, phtisie 3, diarrh. 1). Oise (suite)..... Chermont — Mais, centr. et d'arrêt: 8 décès (phtisie 21. — Asile d'aliènes: 215 décès phtisie 26, aut. tuberc. 8, cong. et hémort. céréb. 21, cœur 17, pneum. 7). — Hépital civil: 50 décès (typh.1, phtisie 6, aut. tuberc. 3, tumeur 4, cœur 5, bronch.1, pneum. 4), dont 33 domiciliés hors la commune (typh. 1, phtisie 2, aut. tuberc. 2, tumeur 4, pneum. 1). Alexcon — Garnison (1.110 h.): 6 décès (phtisie 1). — Asile d'aliènes: 68 décès (phtisie 2, aut. tubere 5, cong. et hémore cérèb. 14, cœur 6, pneum. 1). — Asile de vieillards: 21 dècès (cœur 3). — Hépital civil : 90 dècès (typh. 3, var. 5, diph. 4, phtisie 7, tumeur 7, cœur 4, bronch. 2, pneum. 4, diarrh. 3), dont 17 domicilies hors la commune (typh. 1, var. 1, phtisie 3, tumeur 3).

Flers — Asile de vieillards: 20 décès (phtisie 1, ceur 4, bronch. 3). — Hôpital civil: 20 décès (bronch. 1, causes inc. 10).

La Ferté-Macé — Hôpital civil: 6 décès (causes inc.), dont 2 domicilies hors la commune.

Angertan — Garnison (400 h.): n décès. — Hôpital civil: 47 décès (causes inc.), dont 21 domiciliés hors la commune.

LAIGLE - Hopital civil: 17 decès (causes inc.), dont 8 domicilies hors la commune.

Digitized by Google

				NAISSANG	ES	DÉC	Ės	RÉF	ARTIT	ION D	ES DÉ	CÈS							
NUMEROS DONDR par département.	numénos par ondre décroissant d'importance	NOMS des VILLES.	POPULATION.	NOMBRE	000 ha	OMBRE.	.000 ha	MOINS DE 1 AN.	1 a 19	20 A 39	40 a 59	60 ANS RT AU-DESSUS.	- FIÈVRE TYPHOÎDE.	e ttphus blathématique.	W ET CACHESTE PALUSTER.	A VARIOLE.	G ROUGEOLE.	O SCARLATINE.	7 GOOURLUCHE.
														_	DÉP	AR'			
6 7	»	Domfront*	4.801 3.967	81 1 80 2	6,9	123 111	25,4 28,0	12 26	13 4	3	27 21	53 57	-	-	-	-	<u>i</u>	1	: 1
	•	,			•		, ,	,	ı	l	ı			D	ÉPA	LRT	EME	NT	D
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	30 38 90 96 116 145 174 180 211 290 303 320 327 352 527 580 598 605 "	Calais* Boulogne-sur-mer* Arras* Lens* Saint-Omer* Liévin Bruay Hénin-Liétard* Béthune* Carvin* Auchel Avion Aire* Berck* Nœux-les-mines Lillers* Le Portel Maxingarbe St-Martin-Boulog* Outreau Saint-Pol Montrouil-sur-mer	59.743 49.949 25.813 24.370 20.867 17.600 14.740 14.327 12.404 9.391 8.706 8.458 7.799 7.771 7.747 5.766 5.122 5.091 3.956	1.7362 1.3562 4931 9874 4482 8184 5974 4983 3231 2963 3964 3694 1872 2243 2312 2243 2443 2443 2523 2633 2633 2744 2643 2733 2743 2743 2743 2743 2743 2743 27	79,1 1901,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5 1,5	483 428 324 273 253 254 191 161 135 141 250 111 133 68 87 93		308 242 58 162 58 162 68 46 42 17 40 30 100 9	212 201 94 38 67 55 41 37 50 26 12 12 12 14 15 16 17	184 163 72 58 47 36 52 29 20 17 17 30 6 22 11 6 4 11	157 202 92 67 62 20 35 50 45 32 17 14 25 23 14 19 13 17 51 11 8	311 357 184 88 191 50 44 700 51 25 24 63 44 21 85 28 29 23 40 23	111 177 1 1 5 2 - 2 2 3 - 2 2 1 1 - 2 2 - 2 2 1 1 - 2 2 - 2 2 1 1 - 2 2 2 - 2 2 1 1 - 2 2 2 - 2 2 1 1 - 2 2 2 - 2 2 1 1 - 2 2 2 2				5 1 6 1 20 - 20	11 1 2 1 1 2 1 1 2 1 2 1 1 2 1 2 1 1 2 1 2 1 1 2 1 2 1 1 2	
1	35	Clermont-Ferrand*	52.933	811 1	5,3 1	.000	18,9	92	99	125	218	466	16		ÉPA	LRT: -	8	NT 1	D
2 3 4 5 6 7	144 240 869 524 546 574	Thiers*	17.625 11.061 7.648 5.791 5.570 5.332	373 2 142 15 154 20 108 18 167 30 117 25	1,2 2,8 0,1 3,6	359 236 181 142 74	20,4 21,3 28,7 24,5 13,3 13,7	43 24 30 12 21	35 27 14 17 10 4	59 35 25 11 15 7	100 42 59 27 13	122 108 53 75 15	» - 1 »	» - - »	» »	1 - n	8 - *	12 - - -	

RENSEIGNEMENTS ANNEXES SUR LES DECES DANS LES

Dompnont — Garnison(500 h.): - décès. Montagne — Hôpital civil: 33 décès (aut. tuberc. 1, cœur 7, bronch. 2, cause inc. 1), dont 13 domiciliés hors la commune. Orne (suite)..... CALAIS — Garnison (1.200 h.): 1 décès (typh.). — Asile de vieillards: 68 décès (cœur 5, bronch. 5). — Hépital eivil: 36 décès (typh. 1, diph. 1, phiisie 5, aut. tuberc. 1, tumeur 2, cœur 5, bronch. 6, pneum. 1, mort viol. 1, œuse înc. 1).

Bouloghe-sur-mer — Garnison (565 h.): 1 décès . — Asile de vieillards: 67 décès (grippe 1, cœur 1, bronch. 3). — Hesp. et hôp. civils: 177 décès (typh. 5, diph. 2, chol. 1, phtisie 31, aut. tuberc. 3, tumeur 26, cœur 10, 1 bronch. 2, pneum. 6, diarrh. 12, fièv. puerp. 2, morts viol. 7, causes inc. 3), dont 37 domiciliés hors la commune (chol. 1, phtisie 4, aut. tuberc. 2, tumeur 5, pneum. 3, diarrh. 2).

Anna — Garnison (2.660 h.): 4 décès (phtisie 1, pneum. 1). — Hosp. et hôp. civils: 132 décès (typh. 1, grippe 1, phtisie 27, aut. tuberc. 3, tumeur 12, cour 4, bronch. 8, pneum. 8, diarrh. 5), dont 17 domicilies hors la commune (phtiste 3, tumeur 4, pneum. 1, diarrh. 1).

Leus — Hôpital civil: 51 décès (phtisie 4, cœur 2, bronch. 15, pneum. 3), dont 21 demiciliés hors la commune (phtisie 3, pneum. 1).

Saint-Oren — Garnison (1.425 h.): 5 décès (diph. 1, phtisie 2). — Etabl. divers d'enseig.: 15 décès (phtisie 4, cœur 1, bronch. 1, pneum. 1). — Hospices: 45 décès (grippe 2, phtisie 2, cœur 2, bronch. 7, pneum. 3). — Hôpital civil: 48 décès (phtisi 10, aut. tuberc. 1, tumeur 9, bronch. 2, pneum. 4, cause inc. 1), dont 9 domiciliés hors la Pas-de-Calais.... commune (tumeur 2).

£TARD — Hospice: 12 décès (phtisie 3, tumeur 1, bronch. 1).

— Garnison (600 h.): 2 décès (typh. phtisie). — Prison cellulaire: 2 décès (typh. 1). — Hôpital civil: 69 décès (typh. 6, phtisie 18, aut. tuberc. 1, tumeur 2, bronch. 3, pneum. 3, diarrh. 1, cause inc. 1). dont 25 domination de la commune (bittief). Héniu-Liétard -

ciliés hors la commune (phtisie 5, tumeur 1, pneum. 1).

	I	RÉP	ART	гіт	ОИ	DΕ	s i	DÉC	ÈS	PAI	c c	AUS	E.							
2 DIPHTÉRIE ET CROUP.	GRIPPE.	OF CHOLÉRA ASIATIQUE.	T CHOLÉRA NOSTRAS.	AUTRES MALADIES EPIDÉMIQUES.	TUBERCULOSE PER POUNDING.	TUBERCULOSE DES MÉNINGES.	G AUTRES TUBERCULOSES.	CANCER CANCER STALIGHES.	17 MÉNINGITE SIMPLE.	CONGESTION, HÉMORRAGIE OFTRABOLLINSEMENT DU CERVEAU	MALADIES 6 ORGANIQUES DU COUR.	BRONGHITE AIGUE.	ERONGUE.	2 PHEUMONIE.	S AUTRES APPECTIONS E DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE.	APPECTIONS DE L'ESTOMAG (CANCER EXCEPTÉ).	DIARRHÉR ET ENTÉRITE (AU-DESSOUS DE 2 ANS).	AUTRS CAUSES.	S MALADIES INCOMNUES OU MAL DÉFINIES.	des VILLES.
L'OF	1] =	-	=	26 4	3 -	1	5	4 2	5 16	10 14	1 2	5	4 9	3	1	8	45 39	7	Domfront* Mortagne*.
PAS 44 -3 66 11 33 -1 11 11	7 4 20 3 8 8 7 7 1 1 1 2 3 3 2 4 1 7 1 1 1 1		111	1 2 1 2 5	178 140 108 54 58 37 32 28 34 25 6 6 8 16 11 8 9 9	35 23 1 1 6 5 9 6 1 1 3 - 29 7 1 1	15 19 7 8 5 5 5 5 3 4 1 1 5 3 2 2 2 6 7 7 4 3 1 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	57 65 28 6 21 8 7 5 10 6 5 4 1 7 7 5 4 1 9 5	33 13 13 14 10 9 19 8 14 7 8 9 4 4 - 2 1	61 777 26 29 25 11 11 12 6 8 8 4 5 5 5 5 5 10 2 9	60 48 27 25 23 10 5 8 18 8 9 6 10 3 7 5 8 1	43 177 - 12 12 8 5 5 15 5 - 6 3 4 4 - 2 3 2 2 5 7	17 32 32 10 11 - 16 8 6 1 2 7 2 1 6 3 3 11 2 3	27 30 11 12 12 8 4 6 6 1 1 7 5 5 2 6 3 1 1 2 1 3 1 3 4 3 4 3 4 4 3 4 4 3 4 3 4 3 4 3	50 75 8 53 17 128 6 15 22 17 10 3 16 3 1 4 3	3 4 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1	141 128 24 99 45 550 22 16 24 26 34 8 1 12 21 11 9	3022 338 138 126 127 1066 100 72 89 81 147 33 69 968 27 33 46 26 26 24	75 68 13 7 22 17 7 5 31 4 8 5 17 6 6 - 1 41 93 3 1	Calais*. Boulogne-sur-mer*. Arras*. Lens*. Saint-Omer*. Lievin. Bruay. Hénin-Liétard*. Béthune*. Carvin*. Auchel Avion. Aire*. Berck* Nœux-les-mines. Lillers*. Le Portel. Mazingarbe. St-Martin-Boulog*. Outreau. Saint-Pol. Montreuil-sur-mer*
1 11 2	9) 1 1 3 ,	-	- - - - »	- » - - »	83 28 5 6 2	12 » 2 - - » -	19 - - 1 »	58 » 15 3 1 »	16 2 17 2 	75 20 3 2 2	122 25 31 9 3	33 1 3 1 3	24 3 5 17 2 3 6	38 24 11 2 3	64 9 - - »	5 1 - - - -	24 » 6 - 1 » 2	380 325 85 51 100 "	5 34 12 15 - 74 13	Clermont-Ferrand* Thiers*. Rion*. Ambert Issoirs*. Saint-Eloy. St-Rémy-s/Durolle.
GARN	uso:	is, É	TABI	LISSE	MENT	rs spi	ECIAU	х ет	норі	TAUX										
	(n	Cala uite) .		A B I M C C C T R	IRE — LERGE - LERMON LERMON EIERS -	(P Garnia — Hosp — Hopi T-F BBB — Hopi Garnis civil hors	htisie son (80 ices: 1: ca pital ci men — tal civit on (1.5 : 44 d	2, aut. 20 h.): 31 décè use inc vil: 11 Ecole n dont Garni cœu tube dom l: 31 décè écès (pnmune	tuberc 3 déces s (roug c. 1). décès nilit.pr 2 don son (5. ur 7, b ir 24, l erc. 5, iciliés lécès, (3 décès btisie , (phtis	(phtis i. 3, sc (phtis i. 3, sc (phtis i. 2000 h. ronch. bronch tume hors la dont 2 s (phtis 4, tum ie 1,	ie 2, tu nfant. (. hors): » de 3). — 1, pi ur g. a comm domic sie t).— tumeur	diph. imeur: 440 h. la com cœur: iune (tiliés he Mais cœu 2).	1, grip 3, pneu): - dé mune (- Asi de vicill 12) 3, bro yph. 1 ors la c . centr. r 7, h	ppe 3, im. 1) cès — pneum le d'alia ards et Hópi ncb. 4, phtis commu et d'arronch	phtisie Hopital 1). enes: 9 mais. dital civil , pneu ie 3, au ne. et: 18 e.	3, aut. civil: décès retrai : 130 m. 2, at. tube décès (paeum.	tuberc 19 décès (phtis te: 62 c décès (fièv. p prc. 1, phtisie c 2, ca	. 67, to s (phti sie 6, décès (typh. 4 uerp. tumeu), cœu	sie 5, c cong. e phtisie ,, coq. ,, mor r 5, p r 2, p c. 1),	tiéshors la commune 1, cœur 1, pneum. 4, 2, cœur 2, pneum. 3), 2, thémorr. céréb. 4, 2, 1, aut. tuberc. 1, 1, phtiaie 14, aut. t viol. 1), dont 45 neum. 1). neum. 4)

				NAISSA	NCES	DÉC	às	RÉI		ION DI		ÈS							
NUMENOS D'ORDRE par département.	nunknos pan ondak décroissant d'importance.	des VII.LES.	POPULATION.	NOMBRE Absolu.	90.	NOMBRE ABSOLU.	PROPORTION pour 1.000 habitants.	MOINS DE 1 AN.	1 a 19	20 a 39	40 a 59	60 ANS RT AU-DESSUS.	- PIÈVRE TYPHOÎDE.	LA TYPHUS EXANTHÉMATIQUE.	ET CACHEXIE PALUSTRE.		e ROUGROLE.	S BGARLATINE.	CONTENENTS.
1 2 3 4 5 6 7 8 9	56 83 207 304 466 50% 528 533	Pau* Bayonne* Biarrita* Oloron-Sto-Marie* Orthez Salies Hasparren Anglet* Mauléon	34.26% 27.601 12.812 9.078 6.365 5.994 5.735 5.679 3.369	465 260 186 125 149 159 107	18,4 16,8 20,3 20,5 19,6 24,9 27,7 18,8 29,4	555 190 168 122 110 112 86	20.2 20,1 14,8 18,5 19,2 18,3 19,5 15,1	59 71 29 20 11 13 24 9	59 72 27 22 9 12 19 6	105 69 24 22 19 7 9 13	166 109 30 26 13 17 12 17	305) 231 80 78 70 61 48 41 21	13 3 2 1 		ÉPA 	2	2 32 - - - - 1	**************************************	9
1 2 3 4	88 319 322 »	Tarbes*	26.055 8.708 8.671 1.836	202 133	16,5 23,2 15,3 20,1	190 194	17.8 21,8 22,4 21,8	22 21	43 33 25 4	2;	83 23 18 4	218 86 109 21	5 1 6 -	-	ÉPA	4	1 -	-	
1 2 3 4	51 525 "	Perpignan* Rivesaltes Céret Prades*	36.157 5.788 3.840 3.835	135 91	23,6 23,1 23,7 19,5	134 90	21,6 23,1 23,4 23,5	30 10	93 32 18 9	103 8 8 7	153 16 16 15	326 48 38 39	8 2 11 3	-	-	-	i -	-	DES
1	59	Belfort*	32.567	751	23,1	547	16,8	145	82	101	.90	129	18	-	-	2	8	PEM	ENT
1 2 3 4 5 6 7 8 9	76 173 214 217 245 294 404 553	Lvon* Villeurbanne Villefranche* Tarara* Gvors* Caluire et-Cuire* Oullins Amplepuis Cours	459.099 29.220 14.793 12.334 12.132 10.926 9.343 7.097 5.493	314 230 278 164 259 114	19,2 21,2 21,2 18,6 22,9 15,0 27,7 16,1 20,7	510 412 285 267 222 147 139	19,7 17,4 27,8 23,1 22,0 20,3 15,7 19,6 16,7	107 39 40 42 14 20		27 23 21	2.172 112 87 45 51 48 32 26 13	180 196 151 110 105 61 62	76 	-	1		-	10 l	23 2 1 2 -
	rénée	BIARRITI OLORON ARGUET TARBES LOURDE	do:	6, cœur 7 hémorr. , cœur 1 hétisie 1, con (1.78. 6 décès (6 nt 23 do e étrangè um. 1). 18 — H du refu; con (3.04 dècès (6 nr 4, bries: 31 de	, bron céréb g, bro aut. 5 h.): phtisie pmicili re: 9 ôpital ge: 13 8 h.) xeur pnch.	ch. i. p. 10, coment. 4, tuberc. 9 décès 9 21, su décès (civil : 13 décès : 21 décès : 21 décès : 21 décès (phtisie	neum our 3, pneum 1, tu t. tub la co typh. 12 déc (phtis coès (t nch. 10, co	2, di pneur n. 3, fi imour Asile a serc. 3 serc. 3 serc. 3, ti dès (co ie 3, yph. 1), diarr cour	grippe 1 arrh. 1). n. 1). n. 1). iev. puer 1, pneu le vieillar 1, tumeu ne (phtia rippe 1, cœur 5, 1, roug Hőpi rh. 1, ca 4, brona	. — Asia— Hôpita p. 1, moi nm. 2). rds: 2 2 de r 12, coe sie 2, au phtisie pneum. l., scar tal civil auses inch. 5, p	t, pneum le d'aliéne le civil: 1 rt viol. 1, écès (cœu ur 8, bre tt. tuber 1, cœur 1). l. 1, gs : 63 dé c. 2). neum.	ir). fr: 6n oo dé cause ir i, b onch. c. 2, t). rippe cès (Coldoos (greinc. ronch 4, protumes — Ari	onie h (typh rippe), do . r, p eum . ar 5, ile de tisie	iverna 1, ph 3, ph nt 19 neum 13, d pneu vicilla	le: 56 stinie 7 tinie 1 domic . 4). inrth. m. 1) rds: 1	décès, aut. 1, aut. 2, ca 2, ca 9 déc	(grig tube tube tube orala opital use is ès (co	ppe 3, rc. 2, erc. 1, 1 com- l civil: nc. 1), ever 2,

	R	ÉP.	ART	ITI	O N	DΕ	s I) E C 1	ŝs	PAR	. C	A U S	Ε.			1				
m DIFHTENE BT CROUP.	G GRIPPE.	CHOLÉRA ASIATIQUE.	T CHOLÉRA NOSTRAS.	ALTRES MALADIES RPIDÉMIQUES.	TUBERCULOSE DEN POUMONS.	TUBERCULOSE PRA BENINGES.	G AUTHES TUBENCULOSES.	DATA THE TUBEURS BALIGNES.	2 MÉNINGITE SIMPLE.	CONCESTION, HÉMORRAGIE RETRANDILISSEMENT DU CRUYEAU	6 ORGANIQUES DU CICUR.	& BRONCHITE AIGUE.	BRONGHITE CHRONIQUE.	& PNEUMONIE.	AUTHES APPECTIONS of DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE.	APPECTIONS DE L'ESTOMAC (CANCER EXCEPPÉ).	DIARRHÉE ET ENTÉRITE (AU-DESSOUS DE 2 ANS).	AUTRES GAUSES.	S. MALADIES INCONNUES	des VILLES.
BA: 1 3 1 1	1 2		RÉN 	5 5 1 - 1	98 58 23 9 3 11	1 - "	7 4 3 - » - 2 1 1	52 31 9 5 31 1 - 2 6	6 10 7 1 1 4 4 4	72 56 19 12 0 -	90 48 10 20 	10 27 7 2 2 "	14 1 4 4 3 1 17 -	25 76 7 16 3 1 2 3	48 15 10 8 0 1	4 - - 0 2 - 3	22 18 6 8 »	183 157 69 77 96 60 26 7	15 5 10 - 122 1 - 11	Pau*. Bayonne*. Biarritz*. Oloron-Ste-Marie* Orthez. Salies. Hasparren. Anglet*. Mauléon.
HAI	* - 5 -	3-P¥	RÉI	nées 1 - -	45 22 20	3 - -	9 3 5 -	9 2 3 1	10 6 6	38 11 18 7	68 16 30 4	3 8 1 6	30 9 2 3	18 13 7 2	33 - 5 1	9 - 4 3	12 5 24 1	149 94 51 10	12 - 3 2	Tarbos*. Lourdes*. Bagnères-d/Bigorre* Argolès.
PVE	ÉNE	tes.	ORT	ent.	ALE	R. '	'	'	'	ı	,		•		'	,			•	
. 3 5 -	24 l	-	2		84 6 9 3	11 -	12 5 1	27 4 3 -	18 6 1 6	78 4 1 8	75 16 4 6	4 1 - -	10 7 - 2	22 19 6 2	31 3 9 13	1 - 1	57 7 - 12	223 37 38 21	83 - 7 9	Perpignan*. Rivesaltes. Gerot. Prades*.
DU	HA	UT-I	RHII	٧.		•														
11	-1	-1	-1	3	36	3	4	11	11	12	24	11	20	23	7 j	7	39	284	3	Belfort*.
DA ,	DE	ONE	i	i	1	1	i	1	1	ł	1	I	i	ı	,	1		i l	'	•
87 1 1 1 1 2 2	93; 16 10 19 10 3 -		1 1 1 - 1	2 5 - 2 3	1.264 63 50 20 17 24 11 15	140 12 7 1 - 7 2	186 8 5 3 1 3 2 1	730 31 26 16 14 11 12 4	201 9 5 4 7 6 2 -	631 24 34 25 9 30 8 12	853 29 53 30 16 23 7 17 23	215 13 9 8 8 2 2 1	354 11 29 12 19 10 9 15 6	999 21 3 3 16 15 9 8	205 14 19 16 14 16 8 16 2	96 6 3 1 - 7 2 1 -	328 47 16 19 17 10 9 11	2.517 156 108 103 73 39 47 32 28	38 43 18 1 45 11 9	Lyon*. Villeurbanne. Villefranche *. Tarare*. Givors*. Caluire-et-Guire*. Oullins. Amplepuis. Cours

JARNISONS, ÉTABLISSEMENTS SPÉCIAUX ET HOPITAUX.

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

Prepieres

RÉPARTITION DES DÉCÈS

NUMEROS D'ORDRE par département.	NUMENOS PAR ORDRE décroissant d'importance.	des VILLES.	POPULATION.	NOMBRE ABSOLU.	000 ha	NOMBRE ABSOLU.	000 ha	MOINS DE 1 AN.	1 a 19	20 a 39	40 a 59	60 AMS ET AU-DESAUS.	- FIÈVRE TYPHOTOE.	N TTPHUS BXANTHÉMATIQUE.	PIÈVRE INTERMITTENTE	P VARIOLS.	G ROUGEOLE.	9 SCARLATINE.	2 GOQUKLUCHE.
í	1 280	Vesoul*	1 9.704	I 185	19,1	159	16,4	16	16	29	17	81	1 -	1 -	DÉP. · -	ART	EMO	ENT -	DE
2 3 4 5 6	441 478 498 532 582	Gray*	6.676 6.230 6.062 5.695	111 192 130 153	16,6 30,8 21,4 26,9 24,5	145 109 84 114	21,7 17,5 13,9 20,0 27,4	9 42 30 23	12 8 8 11 223	8 4 16			-	1 :	-	=	- PAR	- 1 1	6
1 2 3 4 5 6 7 8 9	68 77 79 133 166 424 425 573 "	Le Creusot* Chalon-sur-Saone* Montceau-l/mines* Mâcon* Autun* Saint-Vallier Digoin Blanzy Louhans* Charolles*	30.584 29.058 28.779 18.928 15.764 6.902 6.890 5.335 4.469 3.718	651 727 451 308 203 203 154	24,6 22,4 25,3 23,8 19,5 29,4 29,3 26,9 23,0 14,5	562 348 508 322 106 128 83	15,6 19,3 12,1 126,8 20,4 15,4 15,6 15,6 23,9 222,0	85 64 51 37 16 23 7	21 25 13 11	81 66 82 44 18 26 16	78 52 95 43 23 12	28 42 30 53	2 7 3 1 2 1 4		1 1	4	9 1 1 - 3 1	10	2
1 2 3 4 5 6	28 254 499 542 606	Le Mans*	63.272 10.519 6.045 5.599 5.080 3.627	193 74 105 80	19,9 18,3 12,2 18,7 15.7 22,9	270 155 156 132	26,4 25,7 25,6 27,9 26,0 20,1	27 12 21 13	11 15 12	24 19 12 19	55 21 31 18	141 92 77 70	1 - 2		1	5 9 2 -	4	ī	1 - 1 - 1
1 2 3 4 5	111 345 485 "	Chambéry*		210 12: 50	19,2 25,9 219,8 18,2 16,5	15: 12: 6:	6 23,3 4 19,5 8 20,4 4 20,8 2 27,7	14 21	24	27 19 11	32 27 11	61 50 20	1 1 0 4 8 -	ıl .		-	7	- 1	1
		Haute-) Gaar - Hénico LE Can Chalon Montci Macon Autur	Garnison (LURT — Garn EUSOT — Gal LEBUM-SAONE — Garnison phtisi tubers Garnison bronch pnoum Hopital dont LURS — Hopi	1. 8, pne 744 h.) hison (92 rnison (92 rnison (93 december 193 decembe	tum. 1: 4 de 20 h.) 100 h.)	, cause cecs (pl	décès. décès. décès. ippe : inc.): 5 d cœur : tuberc 2, pl (2.30 Mai 15, tumeu phtisie Hópita ont :8 isie 3, comm	, phti , phti	ivil: 47 ont 16 de oum. 2) Asile de sie 10, 4 (phtisie: Hôpital umeur 4 4, tume 7 décès : 23 déc . 2). — ch. 10, ut. tuber chiliés hor tuberc phtisie 2 . tuberc	vieillard unt. tube 1, aut. t civil: 9 1, comer (ur 3, pn (scarl. 3 ès (phtisi - Hôpile pneum. erc. 1). ès (phtisi s la come s, tume	sph. 1, gs. hors la s: 15 dere. 2, tu suberc. 1 g décès (g, bronc eum. 3) , phtisie ie 1, cosu al civil: 5), dor — Asi ie 13, au mune (pl sur 1, ec suberc. 2 ar 5, bro	rippe comi	3, ph mune. (phtisis 6, on Asile 1, vi pnoun — Asile domic vieilla vieilla 3, aut	ntisie: ide 1, rde vi ar. 2, n. 5), rds: ille de v yph. ille's rds: tabe nch. pnet	cosur i. pner i. pner i. icillard dont vicillar 1, dip hors la 26 deceneur i 3, nne um. b	tube (ph. 1) 1 (s. 15 d. 15	Hooke Hooke	puerl (phtis (phtis (grippies) (grippies) (typh , com bronch pneum	r 3. civil: p. I, sie i, pe i, rs la e ii. pe i, aut 1. r is. i ii.

	R	ÉΡ	ART	TIT	ON	DΕ	s	DÉC:	ÈS	PAF	ı c	AUS	E.							
& DIPHTÉRIE ET CROUP.	G GRIPPE.	G CHOLÉRA ASIATIQUE.	CHOLÉRA NOSTRAS.	AUTHES MALADIES NO ÉPIDÉMIQUES.	TUBERCULOSE DES POUEONS.	TUBERCULOSE DES BÉNINGES.	C AUTRES TUBERGULOSES.	OET AUTRES TUREURS HALIGNES	12 MÉNINGITE SIMPLE.	CONGESTION, HÉMORRAGIE PET RABOLLISSEMENT DU CRAYEAU	MALADIES ORGANIQUES BU CEUR.	BRONCHITE AIGUE.	BRONGHITE CHRONIQUE.	į PNBUMONIB.	IS AUTRES APPECTIONS EDEL'APPAREI RESPIRATOIRE.	& AFFECTIONS DE L'ESTOMAC (CANCER EXCEPTÉ).	DIAHHHÉE ET EVTÉHITE (AU-PESSOUS DE 2 ANS).	AUTRES CAUSES.	S MALADIES INCONNUES OF OU HAL DÉFINIES.	NOMS des . VILLES.
LA I	HAU	JTE	-SA	ONE		[ı	l	ı	l	l			ļ	i		
2 - - 3 2	3 2	-	- - - -	- - 1 -	8 13 9 - 5 4	5 - - -	3 5 1 - 1 -	1 9 3 - 1 -	4 2 1 - - 6	14 21 5 - 5 6	12 13 3 21 15 7	4 - 5 3 2	10 1 7 7 2 -	1 3 11 - 5 23	6 7 - 18 -	2 3 -	7 5 7 27 15 15	79 55 57 22 35 63	3 2 5 - 3	Vesoul*. Gray*. Héricourt*. Lure. Fougerolles. Luxeuil.
2 8 5 4 - 2 - 4 1	4 6 3 5 1	- - - - - - - -	-&-I	2 3 - - 1	54 41 47 51 36 3 12 13	7 2 5 2 5 1 - 3 -	8 7 2 7 6 1 - 3 1	42 11 13 38 14 - 1 - 5	11 32 10 8 8 3 7 1	14 25 14 39 22 2 3 - 6	46 43 14 75 39 5 12 4 5 16	19 21 21 12 11 5 27 4 5	6 65 6 23 11 9 1 6 6	24 18 15 19 13 13 1 1 6 2	14 22 4 18 24 - 2 - 8 1	1 1 2 8 6 2 - 4 1 1	16 32 19 17 11 -	152 198 123 149 91 52 47 40 35 40	53 16 26 27 18 6 - 1 3	Le Creusot*. Chalon-sur-Saône*. Montceau-l/mines* Mácon*. Autun*. Saint-Vallier. Digoin. Blanzy. Louhans*. Charolles*.
5 1 3 1 -	16 - 1 3 - 2	-	1 -	1 1 -	203 5 12 16 10 12	13 - - 2 - -	31 1 1 2 - 1	93 2 6 10 2 5	33 1 1 1 3 2	118 4 5 17 30 5	135 8 27 12 6 4	13 4 4 2 1 2	36 14 2 1 13	75 3 - 1 14 1	107 2 6 13 - 5	14 - 3 - 3 -	97 4 6 10 7 5	626 210 65 56 31 26	36 2 1 2 8 1	Le Mans*. La Flèche*. Mamers*. Sablé*. La Ferté-Ber: ard*. Saint-Calais. *
DE 1	6 2 - - 2	- - -	VOI	1 - - -	25 14 7 8 9	1 1 3 1	5 4 - 1	17 5 - 4 2	11 9 - 9 2	19 7 - 5 9	36 8 8 5 6	3 3 2	2 4 2 5 3	15 5 2 4 4	9 16 - 2 3	2 2 - 1	5 1 3 1	77 67 90 15 27	278 3 - -	Chambéry*. Aix-les-Bains*. Albertville*. S-J-de-Maurienne*. Moùtiers*.
Sard	the.	is, É	TABI	L M S L S C A	e Man a Flèc (amers ablé – a Feri aint-C. hambés	S — (HE — G Garri Hópi (a té-Berr Alais — Bairs — Bairs —	Garnisoi cong. aut. phtis cause farnison (var. isson (1. it. tube lal civil iut. tu iARD — Höpit con (cœu tuber (phtis — Höpit con Garniso Garniso	n (3,48, et hém tubere, ie 57, aus inc. 5 sinc. 5 sinc. 5 sinc. 5 sinc. 5 sinc. 1, phti 200 h. rc. 1, tu don don ital civil in (3,38 r. 1, pn rc. 2, tu sie 4, at al civil : mmune	2 h.): norr. cé t, eccu ut. tub), dont i.): 5 (ch isio 2,): 9 déc meur 1 ceès (ch icilies (: 9 de (: 00 h.): eum. ut. tul 27 de (phtis 100 h.)	14 de réb. 8, r 14, berc. 10, 42 dor décès (r tumeur ès (dipl , cœur 10). : 28 de hors l écès (p 5 decé 3). — 13, cœu berc. 2 écès (phio 1). ; 4 d	cès (pn cœur? ronch., tumeu miciliès oug. 1 1, pne h.2,pht 1, bron phtisie ścès (tr a comi htisie : scès (pht llosp. ur 20, l tume atisie 5,	3, pneu 1, pne 1, pne 1, pne 1, pne 1, pre 1, pos 1, sisie 2, p 1, aut 1/ph. 2, nune (2, aut 2, aut 1, et hô pronch ur 8, p aut 1, aut 1, ph. 2	m. 6). um. 4). um. 4). um. 4). um. 4). um. 4). um. 4). do comm. Mais. do, dont neum. llont 10 . tuber tuber aut. tuber aut. 2, pno neum. uberc.	— Ai — Ho brone une (de retre 9 domic 1).— A domic c. 2, 1 c. 1, to uberc. s: 109 sum. 3 1). 2, cœu	sile de v pital ciù h. 5, pr iph. 1, dite et iciliés sile dev iliés ho umeur umeur um. 1) lont 1 1) décès , causeur r 1, br	icillard il: 343 ieum. 1 phtisie incurab hors 1: icillard rs la co 3, coeu . domici — Etat (typh. s inc.	s et mai decès (o, diari 2, aut. les: 32 a comm s: 2 déc mmune ar 2), d ar 2, p lié hor bl. dive 1, dip 7), dor 2, pneu	s. de re typh. 2 rh. 6, fi tubero decès. nune. cès. — I evar. 1 ont 8 d encum. s la corrs d'en h. 1, nt 60 d	traite: 2, var. 2, var. 2, var. 2, var. 2, var. 2, var. 3, ta 4, aut. ta 5, ca 6, ca 6, ca 7, ca 7, ca 7, ca 8, ca 9, c	o 10, aut. tuberc. 1, 113 décès (phtisie 2, 2 diph. 5, grippe 6, erp. 4. morts viol. 4, pmeur 6, diarrh. 1). ipital civil: 51 décès civil: 23 décès (var. 2, tuberc. 1, tumeur 1). iès hors la commune uses inc. 2), dont 5 ne (phtisie). it coucents: 67 décès 2, phtisie 11, aut. iès hors la commune 11 domiciliés hors la 1. phtisie 1), dont 3

S'JEAN-DE-MAURIERRE — Hopital civil: 14 décès (phtisie 2, tumeur 2, cœur 2, pneum. 1), dont 8 domiciliés hors la commune (phtisie 1).

MOUTIERS — Garnison (210 h.): – décès. — Hopital civil: 34 décès (typh. 2, diph. 1, phtisie 5, cœur 2, bronch. 1),

dont 19 domiciliés hors la commune (typh. 2, diph. 1, phtisie 2).

				NAISSA	NCES	DÉC	ĖS	RÉI		ION D	ES DÉ	CÈS							
NURKROS D'ORDRE par département.	NIMÉROS PAR ORDRE décroissant d'importance	des VILLES.	POPULATION.	NOMBRE ABSOLU	PROFORTION pour 1.000 habitants.	NOBBRE	PROPORTION pour 1.000 hisitats.	HOINS DE 1 AN.	1 A 19	20 ± 39	40 A 59	CO ANY RT AU-DRASUS.	- PIÈVAR TYPHOÍDE.	& TTPHUS EXANTHÉMATIQUE.	E ELEVA E THERMITTENTE ET CACHERIR PALDSTRE.	e- VARIOLE.	o ROUGHOLE.	S ROARLATIRE.	-1 COQUELUCHE.
				I	1					l——	1			· _ ,	DÉP.	ART	RMI	INT	DE
1 2 3 4	195 474 "	Annecy* Thonon-les-bains* Bonneville * Saint-Julien *	13.611 6.268 2.114 1.432	167 50	20.6 26.6 23.6 13,3	165 59	19,7 26,3 27,9 39,8	20 2	15 5		32 14	116 69 32 27	-	1 -	- - -	2	-	-	-
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 1 12 13 14 15 6 17 18 19 20 21 22 22 25 26 27 28 29 31 32 33 34	1 29 31 446 449 53 61 63 64 65 72 80 92 104 105 141 155 164 167 225 235 237 239 246 250 252 267	Paris* Saint-Denis* Lovallois-Perret*. Boulogne-s/Scine*. Clichy*. Neuilly-eur-Seine*. Saint-Ouen Montreuil-a/bois Vincennea*. Asnières Aubervilliers Pantin*. lvry-sur-Seine*. Courbevoie*. Puteaux Colombes Saint-Maur Charenton Montrouge Issy*. Alfortville Saint-Mandé*. Malakoff Nanterre*. Bois-Colombes Le Kremlin-Bicètre*. Choisy-le-Roi. Suresnes*. Le Perreux Le Pre-St-Gervais Vanves*. Nogent-sur-Marne. Maisons-Alfort *. Gennevilliers.	2.714.068 60.808 58.073 44.416 39.521 37.493 35.436 31.773 31.405 31.336 31.215 29.716 28.585 25.330 24.341 23.061 23.035 17.980 15.726 14.341 14.140 12.726 11.830 11.607 11.225 11.149 11.078 10.915 10.586 10.556	1.656 1.312 1.110 1.079 605 1.036 799 520 668 1.077 773 752 602 657 466 508 388 396 383 401 228 351 264 291 2265 277 225	27,1 22,6 25.0 27.3 16,1 29.2 25.1 16,6 21,3	794 609 820 738 611 640 632 870 486 486 486 516 336 330 305 1196 2196 2196 226 226 220	20.0 19.6 21.5 20.1 16.2 17.0 19.5 20.5 21.3 30.4 119.7 20.6 27.6 27.6 20.5 21.7 20.5 21.7 20.6 21.7 20.6 27.6 20.7	222 158 156 167 167 156 87 150 131 10 79 93 64 16 57 55 52 49 45 49 45 45	219 129 121 128 70 123 85 103 80 82 80 82 80 82 80 82 80 82 80 82 80 82 80 82 80 82 80 82 80 82 80 82 80 82 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	218 209 153 106 133 107 116 111 137 79 83 782 64 52 87 38 45 38 45 38 45 38 45	129 126 105 104 112 103 76 75 69 78 69 66	308 352 316 175 264 110 239 211 193 175 473 139 130 166 215	18354163251513 14193333222233		4	418 3 9 4 - 1 4 1 2 3 3 9 9 2 1 4 1 1 2 3 3 9 9 2 1 1 1 1 3 - 2 1 1 1 1 3 - 2 1 1	545 57 329 645 22229 1 - 571 - 111214 2 - 177	115 11 12 13 14 21 13 15 11 22 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	
Sar Sei	reie (i	Haute-) . BONNEYII PARIS — SAIRT-D LEVALLO BOULOGE	bronch. LES-BAIRS — LLE — Höpital (phti LIER — Höpit com - Etabl. mill publics: EMIS — Garnis	vieillard 5, pneu 6, pneu 6, pneu 6, pneu 6, pneu 7, pneu 8, pneu 8, pneu 1, p	s: 12 m. 4.c. r (200 ch. 7, 0 décès cum. 26 décès. décès. (diph. (diph. l. 12, de viei tuberce mmus de viei	décès (hause inc. Oh.): no causes inc. Oh.): no causes inc. (phtisie 1). Dès (var., phtisie — Eta — Prison : no décès 5. phtisicauses in llards: 1, 6, tum ne (typheillards:	ronch 1),do 1),do 2) 1, co 2, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	nt 26 ds. — , dont ur 2, l phtisic meur rgue, sile de nut tul , dont ces (co 18, co htisie	es d'ensei — Hopitalomicilió Hôpital 31 domi oronch. 4 22, tumos 22, paccus nt de l'as etc.: 3/1 etc.: 4/1 etc.:	g. et me al civil: ! shors la civil: 5: ciliés ho i. pneun ur a, cœ n. 1). ssist. ps 2 décès ds: 25 de umeur 4 ciliés ho pneum. onch. 5 tubero.	54 décès (commun 5 décès (5 décès (res la con n. 1, caus sur 1, br sibl. : 16	(phtisic e(phtisic e(phtisic expression on ch620 cm f. broad mmus Höpitt. 8, cm r 12	décès sie 7, a sisie 3, a 7, a se (phte c. 4), c. 3, prodécès. bronce ch. 6, prodécès. bronce ch. 6, prodécès. prodécès.	(phtistut. tule aut. tule isie 3, dont 9 eum. 1 — Ah. 4, opeum meur !: 128 inc. 4	ie 1, od berc. berc. 2 berc. 2 auf. 1 domic), d	eur 3, 2, tum , tume , tume uberc ciliés h t 22 d ctabl. a. 2). arrh.;	pneur 1 ur 1,p eur 2, . 1, tr iors la omicil hospi — Hé 3, fièv.	m. 3), coeu neum coun iés ho l. cisi pital c puer htisie	r 9. r 2). r 5. r 2). r 2). nume lis si

	R	ÉPA	RT	111	0 N	DES	ь	ÉCÈS	3 P	A R	CAU	JSE.								
DIPHTERIE ET CROUP.	GRIPPE.	CHOLÉRA ASIATIQUE.	CHOLÉRA NOSTRAS.	AUTRES MALADIES ÉPIDÉMIQUES.	TUBERCULOSE DES POUMONS.	TUBERCULOSE EN HÉNINGEN	AUTRES TUBERCULOSES.	CANCER AUTRES TUBEURS HALIGNES.	NĖNINGITB SIMPLB.	CONGESTION, HÉMORRAGIE NT HABOLLISNEBENT DU CERVEAU	MALADIBS ORGANIQUES DU CŒUR.	BRONCHITE AIGUE.	BRONCHITE Chronique.	PNEUMONIE.	ALTRES APPECITIONS L'APPAREIL RESPIRATOINE.	AFFECTIONS DE L'ESTOMAC (CANCRE EXCEPTÉ).	DIARRHÉE ET ENTÉRITE (AU-DESSOUS DE 2 ANS).	AUTRES CAUSES.	MALADIES INCONNUES OU HAL PÉPINIES.	NOM# des VILLES.
DIE		5	5	Y	a	a	AUT	10 V 11	7	CONG	•	-			A DE L	AFFE	DIA (AU	•	ž	
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	22 64.	23	24	_	35	
LA		UTE	-SA	VOI					•						ا د ه					A
3 -	2 1 -	-	- - -	1 - -	29 13 3 5	3 - - -	4 3 - -	8 2 - 6	9 2 3 4	14 3 1 9	34 12 10 4	12 4 10 1	23 7 1 2	16 3 4 3	18 5 - 2	2 1 3 -	5 - - 2	75 101 16 14	13 5 7 2	Annecy*. Thonon-les-hains*, Bonneville*. Saint-Julien*.
736 13 10 13 19 1 12 8 9 14 99 11 18 67 77 22 22 22 25 53 11 11 99	299 2 2 2 4 4 35 5 10 9 4 3 3 2 1 1 1 1 1 1 3 3 1 1		15	1	293 180 231 173 103 139 143 143 160 108 105 92 160 105 160 165 165 165 165 165 165 165 165 165 165	1.041 25 14 21 14 15 5 8 8 14 15 20 22 4 10 9 3 3 9 4 4 4 1 1 3 6 7 6 7 6 7 7 8 8 1 1 1 1 3 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1	693 21 62 177 6 10 46 5 3 8 7 7 13 8 5 5 3 2 9 6 6 4 7 7 1 3 2 8 7 1 1 1 2 8 1 1 1 2 8 1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1	2.898 48 52 62 45 41 18 32 41 27 31 22 21 23 20 42 29 26 29 26 12 41 8 10 18 10 16 7	937 38 100 238 100 337 123 333 199 8 6 6 14 21 15 15 18 17 6 12 11 11 9 10 3 3 5 5 6 6 12 12 13 15 15 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	2 503 61 54 50 44 50 33 46 29 16 27 79 51 48 41 25 73 15 56 13 19 10 18 17 75 10	3.281 62 74 105 34 45 87 57 46 59 23 35 60 12 22 22 36 44 31 22 24 70 15 30 19 12 24 13 10	612 17 7 7 20 34 16 6 7 8 9 13 3 3 11 4 7 7 2 3 3 11 4 7 7 2 3 3 1 1 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8		1.950 39 36 60 21 27 42 46 25 39 37 7 122 23 24 19 28 25 5 31 10 10 19 9 9 21 6 6 6 6 6 6 7 7 8 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	4.583 49 730 42 42 218 89 40 15 28 29 30 5 14 28 29 33 38 26 125 63 8 125 12 16 11	265 9 9 5 2 2 5 5 10 0 11 1 1 3 3 2 2 1 1 4 5 5 2 2 4 2 2 1 1 - 1 1 1 5 5 1	2.185 112 63 107 67 67 29 54 22 31 71 68 37 19 20 21 21 27 21 27 9 8 7 8 9 9 10 31 9 9	13.304 336 329 182 174 183 82 136 147 145 151 151 164 97 110 97 84 86 48 30 2 54 68 55 65 51 63 35 45	519 38-79 200 15 21 49 314 55 67 23 14 43 50 43 55 50 43 55 56 76 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67 67	Paris*. Saint-Denis*. Levallois-Perret*. Boulogne-s/Scine*. Clichy*. Neuilly-sur Scine*. Saint-Ouen. Montreuil-s hois. Vincennes*. Asuières. Aubervilliers. Pantin*. Ivry-s/Scine*. Courbevoie*. Putoaux. Colombes. Saint-Maur. Charenton. Montrouge. Issy*. Alfortville. St-Mandé*. Malakoff. Nanterre*. Bois-Colombes. Le Kremlin-Bicètre* Choisy-le-Roi. Suresnes*. Le Perreux. Le Pré-St-Gervais. Vanves*. Nogent-s/-Marne. Maisons-Alfort*. Gennevilliers.
	ine (VINGERN ANTIN VRT-8/- COURBE	ES — Asi Seine — Foik —	Garnis ile de v Garni Garni son (2: — Hój	pht (co on (3.9 vicillard son(385 son (1. 20 h.):	es: 19 isie 24 q. 1, 86 h.) s: 17 h.)d 130 h décès	décès, aut. (phtisie : » dé décès. écès. : » d	(phtisi uberc. 22, au cès. Asile de érès. Mais. de es: 31 c	2, tui it. tube vieillar retraite lècès (meur 6 erc. 2, eds: 366 e des mê typh. 3	, cieur tumeui décès(p nages : 3, grip	9, pno 6, pn htisie 2 156 dé pe 6, p	eum. 1 ,aut.tu cès (ph htisic 4), dont), iberc. 1, itisio 4, , aut. (,cœur 3 cœur 2 tuberc	omicilio 19,bron 13, bro	l: 73 décès (coq. 1, és hors la commune ich. 43, pneum. 104). nch. 3, pneum. 23). onch. 1, pneum. 4).

- Asile de vieillards: 23 décès (phísie 1, cœur 2, broach, 1, pneum. 1).

NANTERRE — Mais. départ.: 969 décès (typh. 4, roug. 1, chol. 1, phisie 118, aut. tuberc. 23, cœur 58, bronch. 22, pneum. 37).

LE KREMLIN-BICÈTRE — Asile d'aliènés: 130 décès (phisie 5, cong. et hémorr. cérèb 6'4, cœur 1, bronch. 2, pneum. 7).

— Hospice de Bicètre: 319 décès (typh. 1, grippe 1, phisie 15, aut. tuberc. 9, cœur 22, bronch. 14, pneum. 10).

— Hôpital civil: 46 decès (phisie 6, aut. tuberc. 1, tumeur 10, cœur 2, pneum. 1, causes inc. 7), dont 36 domiciliés hors la commune (phisie 4, aut. tuberc. 1, tumeur 9, pneum. 1).

Suresses — Garnison (650 h.): n décès.

Vanyes — Mais. de santé Fairet: 10 décès (phisie 1, cong. et hémorr. cérèb. 4).

Maisons-Alfort — Garnison (325 h.): » décès.

RÉPARTITION DES DÉCÈS

DÉCÈS

	انما			\sim		\sim	<u> </u>			ARAG	4.								
NUMÉROS D'ONDRE par département.	ntrachos Pan ondan décroissant d'importance	NOMS des VILLES.	POPULATION.	NOMBRE ABSOLU.	PROPORTION pour 1.000 habitants.	NOMBR AB4OLU	000 ha	HOINS DE 1 AN.	1 A 19	20 ± 39	40 a 59	. 60 ANS ET AU-DESSUS.	- PIÈVRE TYPHOÏDE.	is typhus exanthématique.	PIÈVRE INTERMITTENTE RI CACHERIB PALUSTRE.	S VARIOLE.	c, ROUGEOLE.	9 SCARLATINE.	COQUELUGHE.
																	_		
						• •-											AR	LEM	ENT
35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 49	273 276 296 311 314 329 383 387 392 444 467 494 504 522 »	Vitry-sur-Seine: Noisy-le-sec* Fontena-y-sous-bois* Les Lilas Bagnolet Arcueil-Cachan * Gentil ly * Clamart * Saint-Maurice* Champigny Boady Villemonble Joinville-le-Pont Villejuif* Sceaux *	9.894 9.759 9.320 8.925 8.799 8.425 7.433 7.391 7.325 6.655 6.353 6.104 6.016 5.435 4.541	200 154 218 218 207 192 171 127 162 166 106 124	20,4 20,5 16,5 24,4 24,8 24,6 25,8 23,1 17,3 26,1 17,4 20,6 21,2	24 16 20 18 20 16 14 24 13 10	14 15,6 14 25,0 12 17,4 13 22,7 11 20,6 11 23,9 18 22,6 19 23,9 19 23,9 10 20,2 11 32,9 10 20,5 10 16,4	26 18 43 33 17 39 24 13 26 22 8 15	21 16 26 25 41 41 16 20 17 23 9 14	24 27 22 33 34 31 20 20 31 22 17 15 20 76	23 43 34 39 35 37 28 33 69 33 20 20 28 158 27	61 127 72 62 54 75 40 56 108 61 48 46 41 85	1 5 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			3 1 6 - 1 - 1 1 1 1 - 1		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 2 1 3 - 3 3 - 1
		Le Havre*	420 406	4.035	A	. 2 25	7195 B	707	1 483	l 62 0	751	796	701		DEP	ART	EM 52		•
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 2 13 14 15 16 17 18	9 11 106 132 138 171 188 219 227 328 389 429 463 463 537 547	Rouen*. Dirppe*. Elbeuf*. Sotteville-l/Rouen* Fécamp*. Le Petit-Quevilly*. Graville-Ste-Honor Bolbec *. Caudobec-l/Elbeuf* Sanvic*. Yvetot*. Darnétal*. Lillebonne*. Déville-lès-Rouen. St-Etienne-du-R*. Barentin. Montivilliers*.	130.196 116.316 22.839 19.030 18.535 15.381 13.948 12.012 11.820 9.751 8.456 7.352 6.826 6.425 6.206 5.656 5.570 5.491	2.834 706 415 481 451 404 425 304 192 213 149 169 169 139	24,4 30,9 21,8 25,9,3 29,0 35,4 25,7 19,7 26,3 26,9 24,6 33,9 28,8	3.21 66 49 51 33 29 24 29 25 15 17 20 18	7 25,8 1 27,6 9 29,3 5 26,0 9 28,0 0 21,4 3 21,0 6 21,4 9 24,9 9 24,3 15 30,0 10 28,0 10 34,9 10 30,0 10 38,7 10 34,9	741 207 86 123 80 102 101 85 53 46 80 71 64 40 35	290 57 87 53 58 23 36 36 16 24 28 13 22 13	476 65 60 60 39 30 29 24 15 12 19 13 8 21 17	655 116 89 121 47 54 31 40 52 28 25 34 28 21 	1.049 204 223 162 106 84 49 105 114 46 84 68 53 35 85	30 86 2 8 1 1 3 1 - 3 3 - 1 1 7 2			1	17 7 36 - 1 1 1 - 3 5 3	6	9 9 - 1 1 2 - 1 1
									RENS	EIGNE	MENTS	ANN	EXES	SIII	R LES	s DÉC	ire i	DANG	LES
	ine (su	FORTENA ARCUMIT GENTILI CLAMAR SAINT-3 VILLEJU SCRAUX	Con aut vio dia dia dia dia dia dia dia dia dia dia	Garniso Garniso pneu : 9 déc : 7 déc / ais. nati bronch. aliénés: tiénés: tiénés: tiuberc 1. 25, ca rrh. 1). a (3.430 h. 1, pusp. et h usp. et h usp. et h usp. et h usp. et 81, cc 88 dom	ison (170 n. (1.045 k 0 h.):). httisie - Hôpii Chare. eum. 1: lécès (cc): 7 dé h. 4). 3) tumeur nc. 2), 12 dé . 2). pils: 1.	i.): n do docès i). tal civil nton: 6 o).—A typh. 1 mg. et cès (typ. Hosp. 1 59, dont 5 cès (typ. 128 dé nch. 7	: 13 7 déc siles no h 4, on dé et hôp cour o don ph. 5, le de cès (ty pneus	décès (1 ès (phis ation. Vac sie 10, c err. céré pneum. part.: 3 civils: 46, bra niciliés l aut. tu vieillard rph. 15, m. 44, d	phtisie 3 sie 2, au aussy et d ong. et l bb. 1, c 1). — décès (1938 décès onch. 1 aors la c bèrc. 1) s: 57 c roug. 6 iarrh. 1	, tumeu ut. tubes e Vincens hémorr, œur 4). Douane cœur 1, s (typh. 5, pneu commune — Melécès (pi , scarl,	et étab pneus 37, s m. 47 e (grip ais. d'o htisie 3, dip	cœur cong. décès décès decès decès decès de cert. 1 de	et h (aut.) coeur s: 2/ , dip rrh. phtis t de coeur phtis morts	onch. émorr tuberc 2, bi décèd sile d h. 8, g ie 5, 1 orract. , bro isie 26 viol.	1) cérél .1,con ronch. s (pht e weill rippe èv. pe tumeu : 12 c nch. 56, au 46, c	isie 4, lards: 5, phoerp. 7, polices (5, phoerp. t. tulauses	, cosumeum. , cosum , cosum , cosum , meum (phtisicum. berc.	r 1, .1). 4). r 2, lécès 186. sorts . 4, e 4, 1). 17, 48),

		RÉI	AR	TIT	ION	D	E S	DÉC	ÈS	PΑ	R C	AU	S E.							
DIPHTÉRIB ET CROUP.	GRIPPE.	CHOLÉRA ASIATIQUE.	CHGLÉRA NOSTRAS.	AUTRES MALADIES.	TUBERCULOSE DES POUMONS.	TUBERCULOSE DES MÉNINCES.	AUTHES TUBRRCULOSES.	CANCER RT AUTRES TUREURS MALIGNES.	MÉNINGITB SIMPLE.	CONGESTION, HÉMORRAGIE Et raboilissement du cerveau	MALADIES ORGANIQUES DU COUR	BRONCHITE AIGUE	BRONCHITE CRRONIQUE.	PREUNONIE,	AUTRES AFFECTIONS DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE.	AFFECTIONS DR L'ESTOMAC (CANCER EXCEPTÉ).	DIARRHÉE ET ENTÉRITE (au-dessous de 2 ans).	AUTRES CAUSES.	MALADIES INCONNUES OU MAI, DÉFINIES.	des VILLES.
8	- 9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	_22_	22 660	23	24		35	
DE			INE	(suite	:).					•	•				•					
	4 1 1 - 1 1 5 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1		1 1 1	1 2 - 1 2 - 1 2 1 - 1 - 1	21 22 24 36 47 29 24 23 26 24 25 11 15 19	4 2 2 3 1 5 4 4 1 2 3 1 1 2 -	1 5 4 1 2 5 2 8 5 1 - 3 2	11 6 18 6 6 5 6 9 9 12 7 4	3 12 2 10 7 7 7 1 5 - 4 3 7 2 1	5 20 10 16 4 11 7 5 52 16 10 36 5	8 42 9 10 31 12 7 12 16 5 4 5 10	- 2 1 10 - 6 1 4 2 - 1	22 - 4513342371115	9 11 12 7 4 12 11 6 23 13 5 3 7 2	16 6 17 20 4 25 14 8 14 12 5 8 12 23 4	2 1 1 3 -2 1 2 1 2 2 -2 -4 	11 8 8 12 12 7 21 6 7 5 10 2 2 6 3	43 97 43 57 51 50 47 55 60 41 32 41 205 33	10 5 2 3 6 6 1 2 2 7 6 7	Vitry-sur-Seine. Noisy-le-sec*. Fontenay-sous-bois* Les Lilas. Bagnolet. Arcueil-Cachan*. Gentilly*. Clamart*. Saint-Maurice*. Champigny. Bondy. Villemonble. Joinville-le-Pont. Villejuif*. Sceaux*.
LA			INF	•	URE														•	•
1 2	1 - 1 3	2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -	1	1 -	27 6 29 5 8	28 36 3 56 3 - 1 41 41 - 1 1 - 3	18 33 20 3 7 2 8 4 2 1 7 8 2 3 1 1	154 218 30 8 25 18 3 10 11 8 7 15 2 7 4 4 12	115 55 10 5 3 9 4 16 14 1 5 3 5 2 1 1 6	205 216 31 62 42 20 27 14 33 11 28 13 21 12 6	190 179 33 45 36 15 17 14 21 31 6 8 7 5 14 10 3	34 25 21 9 4 3 1 1 5 0 4 1 1 3 3 3 2 - 2	67 39 18 7 1 2 8 10 8 11 3 4 1 5 1 3 - 3	228 98 33 14 17 12 10 10 2 9 - 2 6 	104 323 40 42 36 31 18 8 10 42 14 19 18 4 11 14 4	15 13 - 4 3 6 1 - 1 2 2 3 3 1 - 2 2 1	429 424 127 576 35 72 74 40 1 28 23 27 27 17	920 762 203 104 157 106 72 49 67 55 28 78 57 131 27 53	17 123 8 122 51 5 8 14 3 1 3 6 1 27 29 6	

GARNISONS, ÉTABLISSEMENTS SPÉCIAUX ET HOPITAUX.

Seine-

inférieure (suite)..

Dieppe - Garnison (315 h.): 2 décès (phtisie 1). - Asile de vicillards: 61 décès (phtisie 2, cœur 5, bronch. 1, pneum. 2). - Hosp. et hop. civils: 167 décès (typh. 5, roug. 1, coq. 5, diph. 2, phtisie 21, aut. tuberc. 2, tumeur 10, creur 4, bronch. 2, pneum. 11, diarrh. 15, causes inc. 3), dont 31 domicilies hors la commune (typh. 2,

phtisie 3, aut. tuberc. 1, tumeur 3, pneum. 1, diarrh. 2).

ELBEUT — Garnison (300 h.): - décès. — Asile de vieillards et mais, de retraite: 62 décès (phtisic 3, aut. tuberc. 1, cœur 5, bronch. 3, pneum. 3). — Hopital civil: 81 décès (typh. 2, phtisie 20, aut. tuberc. 12, tumeur 6, cœur 8, pneum. 2, cause inc. 1), dont 6 domicilies hors la commune (phtisie 1, aut. tuberc. 1).

Sotteville-lès-Rouen - Asile d'aliénés de Quatre-Mares : 141 décès (typh. 1, phtisie 11, aut. tuberc. 1, cong. et hémorr.

céréb. 16, cœur 3, pneum. 2). — Asile de vieillards: 24 décès (phtisie 1, cœur 5).

Fégamp — Hôpital civil: 53 décès (typh. 1, diph. 2, phtisie 4, aut. tubero. 2, tumeur 7, cœur 6, bronch. 2, causes inc. 2), dont 9 domiciliés hors la commune (phtisie 1).

Le Petri-Queville — Hospice: 39 décès (grippe 1, phtisie 7, cœur 5, bronch. 1, pneum. 2).

Bolbec — Asile de vicillards: 15 décès — Hopital civil: 14 décès (typh. 1, phtisie 6, bronch. 2), dont 2 domiciliés hors la commune

Caudebec-lès-Elbeur — Hôpital civil: 40 décès (phtisie 1, cœur 10, bronch. 13), dont 1 domicilié hors la commune. Sanvic — Garnison (425 h): » décès.

YVETOT - Hospice: 18 décès (aut. tuberc. 1).

Darrétat — Hópital civil: 32 décès (typh. 1, phtisie 8, tumeur 3, pneum. 1), dont 3 domiciliés hors la commune (typh. 1, phtisie 2).

LILLEBONNE — Hôpital civil: 19 décès (phtisie 2, aut. tuberc. 2), dont 6 domiciliés hors la commune.

Saint-Etherne-du-Rouvrat. — Asile d'aliénés de St-Yon: 101 décès (typh. 1, grippe 1, phtisie 8, cong. et hémorr. céréb. 16, cœur 5, bronch. 3, pneum. 10). MONTIVILLIERS - Hopital civil: 18 décès (phtisie 2, tumeur 1, cœur 2).

RENSEIGNEMENTS ANNEXES SUR LES DÉCÈS DANS LES

	REMODICALIMENTO MANDALO CON DECEMBRIO DELC
Soine- inférieure (suite)	NEUFCHATEL — Hôpital civil: 40 décès (typh. 1, phtisie 1, tumeur 1, cœur 5, pneum. 2, causes inc. 3), dont 23 domiciliés hors la commune (typh. 1, phtisie 1, pneum. 1).
Scine-ot-Marne	FORTAINEBLEAU — Garnison (2.800 k.): 3 décès (phtisie 2). — Hôpital civil: 44 décès (typh. 1, var. 1, chol. 1, phtisie 4, tumeur 1, cause inc. 1), dont 11 domiciliés hors la commune (var. 1, phtisie 2). Meaux — Garnison (600 k.): » décès. — Hôpital civil: 86 décès (typh. 3, var. 1, diph. 2, chol. 1, phtisie 11, aut. tuberc. 4, tumeur 6, cœur 9, bronch. 1, pneum. 1, diarrh. 5, causes inc. 4), dont 34 domiciliés hors la commune (typh. 2, phtisie 2, aut. tuberc. 1, tumeur 1, diarrh. 2). Meaux — Garnison (1.270 k.): 5 décès (phtisie 1). — Mais. cent. de force: 11 décès (phtisie 6). — Hôpital civil: 61 décès (diph. 1, phtisie 9, aut. tuberc. 2, tumeur 3, cœur 4, bronch. 2, pneum. 1, diarrh. 5), dont 22 domiciliés hors la commune (phtisie 1, aut. tuberc. 1). Provies — Garnison (700 k.): 2 décès (phtisie 1). — Asile de visillards: 18 décès (cœur 2). — Hôpital civil: 47 décès (typh. 1, diph. 2, phtisie 4, aut. tuberc. 4, tumeur 3, cœur 2, bronch. 1, pneum. 4, diarrh. 2, cause inc. 1), dont 27 domiciliés hors la commune (diph. 1, phtisie 3, aut. tuberc. 2, tumeur 2, pneum. 3). Monterrad-paut-Paut-Yonre — Hôpital civil: 24 décès (typh. 1, phtisie 5, tumeur 1, cœur 4, bronch. 3, diarrh. 1), dont 2 domiciliés hors la commune (diph. 1, phtisie 1). Coulonners — Garnison (400 k.): » décès. — Hôpital civil: 22 décès (diph. 1, phtisie 2, cœur 4), dont 12 domiciliés hors la commune (diph. 1, phtisie 1). Lasy — Hôpital civil: 28 décès (tumeur 2, cœur 2, bronch. 5, pneum. 1, causes inc. 2).
Soine-et-Oise	VERBAILLES — Garnison (9.485 h.): 45 décès (typh. 2, svar. 2, roug. 3, phtisie 2, aut. tuberc. 4, pneum. 11). — Asite de vieillards et mais. de retraite: 53 décès (grippe 1, chol. 1, phtisie 1, cœur 3, bronch. 2, pneum. 4) — Hosp. et hôp. civils: 254 décès (typh. 2, var. 3, diph. 4, phtisie 64, aut. tuberc. 5, tumeur 17, cœur 18, pneum. 8, diarrh. 13, fièv. puerp. 5, morts viol. 9, causes inc. 7), dont 69 domiciliés hors la commune (typh. 1, var. 1, diph. 1, phtisie 10, tumeur 7, pneum. 6, diarrh. 1).

	RÉPARTITION DES DÉCÈS PAR CAUSE.																			
DIPIITÉRIB ET CROUP.	GRIPPE.	CHOLÉRA ASIATIQUE.	CHOLÉRA NOSTRAS.	AUTRES MALADIES ÉPIDÉBIQUES.	TUBERCULOSE PES POUMONS.	TUBERCULOSE Des méninges.	AUTRES TUBERCULOSES.	CANGER AUTRES TORBURS MALIGNES.	MÉNINGITE SPAPLE.	CONGESTION, HÉMORRAGIE ** ET RANGLIISEMENT DUCENVEAU	MALADIES ORGANIQUES DU CŒUR.	BRONCHITE AIGUE.	BRONCHITE CHRONIQUE.	PREUNONIE.	AUTRES APPECTIONS L'APPAREL RESPIRATOIRE.	AFFECTIONS DE L'ESTOMAC (CANCER EXCEPTÉ).	DIARRHÉE ET ENTÉRITE (au-dessous de 2 ans).	AUTRES CAUSES.	MALADIES INCONNUES OU MAL DÉFINITIES.	nows des VILLES.
8	9	10	11	12	13	14	₹ 15	16	17	18	19	20	21	22	22 bis	23	24		35	
I.A	SEIN	IR-II	N FÉ	RIE	URE	(suite).			<u> </u>		_		—		_				—	
2	1 1	-	- »	1		4 2	2 »	11 2	2 »	17	8 5	2 ນ	- »	2 2	9 »	3 "			53	Eu. Neufchâtel*.
SEII	NE-E																			
1 5 1 2 - 1 1 1	5 2 3 2	-	1 1	1 2 - -	22 30 28 9 23 5	3 1 3 - 1 1 2	1 7 2 5 1 1 3	11 20 13 5 15 1	4 3 7 9 4	26 34 17 19 10 13	28 19 20 10 25 12 6	8 4 3 3 2 4	6 2 1 5 6 - 8	6 3 4 9 1 10 3	20 14 21 14 12 24 5	2 1 1 4 1 1 1	6 31 15 12 9 8 4	76 83 79 100 46 41 42	13 16 4 3 - 1 6	Fontainebleau*. Meaux*. Melun*. Provins*. Montereau-f/Yonne* Coulommiers*. Lagny*.
	NE-E	_					_				_	_								
6 2 3 3 1 2 2 2 2 2 - 4 - 7 1 1 2 2 - 1 1 1 2 2 - 1	6 - 1 1 3 2 2 10 1 2 6 - 2 1 - 3		11	1 2 1 2 1 1 1	14 87 35 24 49 29 28 41 30 15 29 29 16	21 38 1 - 46 - 5 4 2 11 - 1	24 6 21 5 - 2 1 9 1 1 1 - 6 1	69 11 21 9 5 13 2 9 7 21 6 14 9 10 4 6 3	30 24 10 3 8 8 7 3 5 5 2 5 4 4	120 32 43 23 15 25 12 36 10 18 6 19 9 18 5 8	53 33 30 16 21 11 14 18 7 11 8 17 5 6 6 5 9	13 23 3 2 1 2 - 10 2 1 - 1 3 - 1	63 20 71 5 10 6 2 4 - 3 3 2 4 7	80 23 17 11 12 28 7 2 1 5 1 13 3 5 8	64 26 23 3 4 9 13 1 16 22 9 16 10 8 10 5	3 4 1 1 - 2 1 4 1 - 1 4 1 3 1 5	83 18 20 9 14 5 17 7 11 8 7 7 10 13 4 3 5	119 155 60 56 76 45 55 62 66	20 5 23 2 14 3 1 7 2 2 15 10	Argentouil*. St-Germain-en-L*, Rucil*, Meudon*. Corbeil*. Essonnes. Etampes*. Sevres*. Pontoise*. Villeneuve-St-G. Mantes*.

GARNISONS, ÉTABLISSEMENTS SPÉCIAUX ET HOPITAUX.

Seine-et-Oise..

(suite)

ABGERTEUL - Asile de vieillards: 3 décès (cœur 1). - Hopital civil: 85 décès (typh. 5, var 1, grippo 1, phtisie 1, aut. tuberc. 1, tumeur 3, cœur 10, bronch. 18, pneum. 5, causes inc. 6), dont 11 domicilies hors la commune (typh, 2, pncum, 1). Saint-Germain-en-Lave — Garnison (870 h.): » décès. — Hosp. et hôp. civils: 218 décès (typh. 2, var. 3, scarl. 2, diph. 2, phtisie 57, aut. tuberc. 14, tumeur 11, cœur 16, bronch. 4, pneum. 11, diarrh. 2), dont 125 domicilies hors la commune (typh. 2, var. 3, scarl. 1, diph. 1, phtisie 33, aut.

tuberc. 7, tumeur 9, pneum. 8). Rukit — Garnison (645 h.): » dúcès.

MKUDON - Mais, de retraite: 9 decès (phtisie 1, cour 3).

CORDELL - Hopital civil: 90 deces (typh. 2, var. 1, diph. 1, phtisie 19, aut. tuberc. 1, tumeur 6, cœur 6, bronch. 1, pneum. 2, causes inc. 3), dont 67 domicilies hors la commune (typh. 2, var. 1. diph. 1, phtisie 11, tumeur 5,

ETAMPES - Hôpital civil : 58 décès (typh. 2, var. 4, phtisis 12, aut. tuberc. 2, tumeur 6, cœur 2, bronch. 2, pneum. 5), dont 31 domiciliés hors la commune (typh. 2, var. 2, phtisie 4, aut. tuberc. 2, tumeur 5, pneum, 3).

SEYRES - Hôpital civil: 38 décès (phtisie 12, tumeur 3, cœur 1, bronch. 1, pneum. 2), dont 3 domiciliés hors la commune (phtisie 1)

Pontoise — Hôpital civil: 56 décès (typh. 1. grippe 2. phtisie 11. tumeur 8. cœur 1), dont 27 domiciliés hors la commune (typh. 1. grippe 1. phtisis 4, tumeur 5).

Mantes — Hôpital civil: 54 décès (typh. 1. diph. 1. phtisis 12, tumeur 1, cœur 6, pneum. 2, causes inc. 6), dont 32 domicilies hors la commune (diph. 1. phtisis 6, pneum. 2).

Poisst — Mais. centr.: 33 décès (typh. 3, phtisie 16, aut. tubero. 1, cœur 1).

Saint-Cloud — Garnison (990 h.): » décès. — Hôpital civil: 33 décès (phtisie 6, aut. tubero. 1, tumeur 5, cœur 2, cause inc. 1), dont 11 domiciliés hors la commune (phtisie 2, tumeur 2). RAMBOUILLET — Garnison (1.250 h.): » décès.

	RÉPARTITION DES DÉCÈS PAR CAUSE.																			
∞ DIPHTÉRIE ET CROUP.	6 GRIPPE.	G CHOLÉRA ASIATIQUE.	CHOLÉRA NOSTRAS.	AUTRES MALADIES ÉPIDÉMIQUES.	TUBERCULOSE DES POUMONS.	TUBERCULOSE DES MÉNINGES.	CT AUTHES TUBENCULOSES.	9 ET AUTRES TURBURS HALIGNES.	17 MÉNINGITE SIMPLE.	CONGESTION. HÉMORRAGIE BETRANOLLISSEMENT DU CERVEAU	61 MALADIES 61 ORGANIQUES DU CGUR.	DRONGHITE AIGUE.	D BRONCHITE CHRONQUE.	PNEUMONIE.	E DE L'APPAREL RESPIRATOIRE.	AFFECTIONS DE L'ESTONAC (CANCER KKERPTÉ).	DIARRHÉE ET ENTÉRITE (AU-DESSOUS DE 2 ANS).	AUTRES CAUSES.	MALADIES INCONNUES OU MAL DÉFINIES.	ποπs des VILLES.
BEIN	E-&	-OL	3 E ((suite) .	,															
1 1 2	6 1 2	-	- - 1	- - -	8 15 14 12	1 1	1 1 1	2 5 2 5	1 3 2 -	14 8 7 10	7 6 7 13	- 2 -	5 3 1	2 4 4 -	5 13 7 7	1 -	6 3 3 7	47 26 39 33	6 3 6 3	Neuilly-Plaisance . Montmorency . Le Vésinet . Livry .
DES	DE	:UX	-SÈT	VRE	S.															
- » 1	11 2 3 3	- - - -	- » - -	1 1 2 1 -	62 13 » 4 10	4 1 3	7 2 2 2 7 1	22 6 3 1 -	11 2 » 4 -	79 21 " 7 -	62 9 » 1	6 3 3 - 1	4 6 » 1 -	22 1 3 4 1	14 6 9 3	- 2 » - -	1 10 " 2 5	225 42 " 41 22	19 3 142 6	Niort*. Parthenay*. <i>Thouars</i> , Bressuire. Melle.
)E L																				
8 4 1 - -	- 2 - 2 -	- - - - -	-	-	22 13	33 8 2 2 2 1	13 6 1 1 -	85 37 7 9 11 7	29 4 4 2 2 2	98 33 10 8 3 18	164 20 8 8 9	44 6 1 3 2 -	38 3 4 - 1	51 14 2 2 2 2	72 24 3 5 6	15 4 - 2 2 2	161 31 14 2 9 6	724 110 28 39 29 26	11 7 1 2 6	Amiens*. Abbeville*. Albert*. Doullens*. Péronne*. Montdidier*.
י שו	TAF	RN.																		
4 - 2 2 2 "-		-	- - - - - »		44 68 2 5 9 »	1 5 - 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	13 22 2 6 3 	7 5 - - 1 » 6	9 7 13 7 4 »	24 23 15 2 15 » 27	27 37 27 4 14 36	5 14 18 1 4 2	8 19 13 1 9 »	61 94 10 14 9 »	22 3 18 2 12 2	12 5 6 1 1 1	4 6 9 - 11 »	289 179 78 151 41 "78	3 4 48 11 14 184 3	Castres*. Albi*. Mazamet. Carmaux. Graulhet. Gaillac. Lavaur.
'AR		:-GA	RON	INE.									_							
1	20 " 1	-	- " -	» -	29 » 4	2 " -	3 4	23 " -	6 » 2	88 " 13	73 » 12	3 " -	20 » 3	17 » 5	27 » 4	4 " -	27 » 7	176 " 69	149 187 2	Montauban*. Moissac*. Castolsarrasin*.
ARN	iso:	NS, É	TABI	LISSE	MENT	rs spi	ÉGIAU	х ет	норіт	TAUX.	•									·
Som	a mae	: (suite	e)	}	_	C	ause in Hôpite	ic. 1),	dont 8	domi cces (ciliés h typh	ors la 1, pht	commu	une (pl , aut.	htisie : tuberc	, tum	eur 2, meur 3	pneuu	a. i).	pneum. 1), dont 5
Tar	· 11)		Garnis	pneum.	. ı). – 800 h.)	– Hosp : 3 dá	ices: 5 cès (pl	6 décè htisie).	• (phti	sie 5,	aut. tu	iberc.	8, coe	ur 1, 1	b ro nch	. 3, p	décès (bronch. 1, oneum. 6). hémorr. céréb. 14,
ot-G	T: Gar	'arn- onne))	Moissac	: — H	broi cere cœu	nch, 1, b. 3). ir 11, l ieur 4) ivil : 16	, pneur — <i>II</i> bronch. décès	n. 1). ôpital e 1, pi (cause	— Q civil: neum. es inc.)	vartier 106 d é 3, caus	d'alién cès (ty ses inc.	és Sau ph. 1	nl-Jacq gripp	ues: 4 10:	g décè phtisie	s (phi 7, ai	tisic 2, 1t. tub	htisie 1, cœur 1, cong. et hémorr. erc. 1, tumeur 9, nmune (phtisie 3,

Vaucluse...

				NAISSANCES	DÉCÈS	RÉ	PARTIT	ION D		CÈS						
numknos d'ondre par département.	nuntnos pan ondue décroissant d'importance.	des VILLES.	POPULATION.	Pour 1.000 habitanis.	NOMBRE COLU.	MOINS DE 1 AN.	1 A 19	20 ± 39	40 A 59	60 ANS ET AU-DESSUS.	- FIÈVRE TIPROÎDE.	o ttphus blanthématique.	C. PIÈVRE INTERMITTENTE	TARIOLE.	G ROUGEOLE.	9 BCARLATHE,
	'	•	ı	•	•	•	•	•	•		. '	,		DÉP	AR1	BMENT
1 2 3 4 5	15 120 143 283 »	Toulon* La Soyne-sur-mer*. Hyères* Draguignan* Brignoles	102.118 20.486 17.659 9.671 4.748	2.494 24,4 590 28,8 319 18,1 160 16,5 74 15,6	423 20 281 15 222 23	6 95 9 65 0 2	67 43 24	437 56 32 24 10	348 69 58 29 17	644 139 87 121 60	72 9 » 1 5	» -		42 6 » - 3	4 - » - 5	1 - 1 - 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
														DÉP	AR	PEMEN
1 2 3 4 5 6 7 8	39 258 266 275 454 512 548 567	Avignon*. Carpentras Orange* Cavaillon* L'Isle* Apt* Bollène* Valréas	46.896 10.443 10.096 9.850 6.514 5.948 5.568 5.408	959 20,4 210 20,1 191 18,9 223 22,6 147 22,6 124 20,8 113 20,3 118 21,8	222 21 194 19 253 25 181 27 126 21 94 16	2 29 2 20 7 39 8 39 2 19	18 18 39 13 18 18 14	199 25 20 29 17 10 5	214 45 26 33 27 16 10	461 105 106 113 85 71 52 51	30 3 2 2 4 -	-		11111	14 - 3 - 1 4	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
													. :	DÉP	AR'	RMENT
1 2 3 4 5 6	194 216 255 433 475 552	La Roche-sur-Yon* Les Sables-d'Olonne* Fontenay-l/comte* Lucon*	13.629 12.244 10.512 6.757 6.255 5.508	301 22,1 288 23,5 140 13,3 101 14,9 158 25,3 129 23,4	280 22 208 19 122 18	9 46 8 14 0 10 0 2:	39 16 10 14	55 30 31 9 14	60 48 35 17 15 18	114 117 112 76 51 58	5 6 - 1	» - - - »	-	» - - - »	3 - - »	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -
													1	DEP	ARI	'EMEN'
1 2 3 4 5	45 118 592 » »	Poitiers*	39.886 20.801 5.176 4.615 2.492	652 16,3 349 16,8 68 13,1 69 14,9 35 14,0	374 18 79 15 114 24	0 30 3 8	42 4 10	102 44 4 14 3	126 78 15 25 6	320 180 48 59 22	5 5 - - »	- - »	1 »	1 - - »	7 -	1 -
		Toulon	— Guerre e	et marine (16. apris l'hôpita	de Saint-l	landrie	typh. 38	. grippe	11, phti mmune	isie 38 de la 1	, aut. Seyne	taber : 156	c. 2, k décès	ronch (typh	. g. D	DANS LE

phtisic 29, aut. tuberc. 2, bronch. 5, pneum. 3). — Hosp. et hôp. cwits: 313 décès (typh. 14, var. 11, roug. 3. diph. 1, phtisic 38, aut. tuberc. 2, tumeur 9, cœur 8, bronch. 31, pneum. 10, diarrh 6, morts viol. 3, cause inc. 11

LA SETHE-SUR-MER. — Hôpital civil: 31 décès (var. 1, phtisic 2, tumeur 1, cœur 1, bronch. 4, cause inc. 1). Hybres — Hopital civil: 57 décès (causes inc.), dont 10 domiciliés hors la commune.

Draguisham — Garnison (400 h.): 1 décès (typh). — Asile de vieillards: 11 décès (cœur 2). — Hôpital civil: & décès (phtisie 4, aut. tuberc. 3, tumeur 1, cœur 3, pneum. 3), dont 13 domiciliés hors la commune (phtisie 1. aut. tuberc. 1, pneum. 2).

Avignon — Garnison (2.200 h.): 15 décès (typh. 3, grippe 3, phtisie 4). — Btabl. divers d'enseig.: 23 décès (phtisie 7, cour 3, pneum. 2). — Asile d'alidnés de Montdevergues: 138 décès (phtisie 21, cong. et hémorr. céréb. 31, cour 4, bronch. 1, pneum. 6). — Asile de vieillards: 11 décès (cour 1, bronch. 1, pneum. 2). — Hesp. et hôp. civils: 225 décès (typh. 12, grippe 4, phtisie 41, aut. tuberc. 1, tumeur 19, cour 37, bronch. 1, pneum. 12, diarrh. 6, fièv. puerp. 3, morts viol. 10, causes inc. 2), dont 42 domiciliés hors la commune (typh. 2, phtisie 13, tumeur 5, pneum. 2).

Orange — Garnison (330 h.): » décès. — Hépital civil: 12 décès (tumeur 2, bronch. 1, causes inc. 2).

Cavaillon — Hépital civil: 41 décès (phtisie 5, tumeur 1, cour 3, bronch. 2, pneum. 2, cause inc. 1), dont 3 domicilies bors la commune.

hors la commune.

L'Isas — Hépital civil: 32 décès (typh. 3, phtisie 4, tumeur 1, cosur 2, bronch. 4, pneum. 1), dont 4 domiciliés hon la commune (typh. 1, phtisie 1, pneum. 1).

Arr — Hôpital civil: 14 décès (coq. 1, phtisie 1, bronch. 12), dont 3 domiciliés hors la commune.

Bollère — Hôpital civil:: 10 décès (phtisie 2, cœur 1, bronch. 1), dont 1 domicilié hors la commune.

RÉPARTITION DES DÉCÈS PAR CAUSE.																				
C DIPHTÉRIE ET CROUP.	GRIPPE.	G CHOLÉRA ASIATIQUE.	T CHOLERA MOSTRAS.	T AUTRES MALADIES TPINÉHIQUES	TUBERCULOSE DES POUNONS.	TUBERCULOSE DES MÉNINGES.	d AUTRES TUBERGULOSES,	ORTAUTRES TURKURS MALIGNES.	L MÉNINGITE SIMPLE.	CONGESTION, HÉMORRAGIE © I RAHOLLISSEMENT DU CERVEAU	MALADIES ORGANIQUES DU CAUB.	B BRONGEITE AIGUE.	BRONCHITE CHRONIQUE.	b PNEUMONIE.	S AUTRES APPRICTIONS E DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE.	S AFFECTIONS DE L'ESTOMAC (CANCER RICEPTÉ).	DIARRHÉE ET ENTÉRITE (AU-DESSOUS DE 2 ANS).	AUTRES CAUSES.	S MALADIES INCOMNUES OU MAL DÉFINIES.	des VILLES.
14 3 3 - 2	38 9 » 4	-	1 »	25 4 » 2 1	185 33 5 9	11 2 1 -	30 3 2 3 2	28 7 % 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	68 13 4 4 1	136 30 10 36 4	147 10 2 16 15	37 21 1 4 6	148 17 4 11 10	92 8 7 11 9	77 31 10 13	8 - » 3 1	191 48 2 12	726 148 "> 79 30	5 19 231 9 1	Toulon*. La Seyne-eur-mer*. Hydres*. Draguignan*. Brignoles.
DE	VA	UCL	USE					•		•		•	•							
1 1 - 1	1 26 - 2 2 133 10 7 60 29 128 141 10 28 62 33 11 83 315 4 Avignon*. 1 3 1 1 13 - 5 1 6 17 7 5 13 14 4 4 10 100 8 Carpentras. 1 3 1 1 7 1 6 3 2 33 18 10 11 9 13 - 22 81 11 Cavaillon*. 1 24 - 1 11 - 3 4 2 24 7 4 15 6 14 2 15 60 7 L'Isle*. 1 24 6 - 2 1 - 13 10 8 11 3 7 - 2 29 - Apt*. 1 3 1 6 3 2 4 7 5 20 11 12 10 4 2 1 17 5 Valréas.															Carpentras. Orange*. Cavaillon*. L'Isle*. Apt*. Bollène*.				
DE																				
- » - - - »	2 » 1 - »	-	1 "> 1 - ">	- » - 1 »	55 " 17 5 6 "	4 » 4 1 - »	8 % 6 - 2 »	8 » 9 9 5 »	5 » 6 1 2 »	45 28 24 6	13 » 17 11 6 »	2 3 - 3 "	25 » 11 5 1 »	12 % 6 5 5 »	11 18 21 -	1 7 2 1 »	3 3 10 4 3 3	78 » 51 33 40 »	2 280 4 1 35 113	La Roche-s ur-Yon* Les Sables-d'Olonne* Fontenay-1/comte* Luçon*. Noirmoutier. Challans.
DE	LA	VI	enn	E.																
26 2 1 - »	5 1 - - »	1111	- - - »	1 5 - - »	50 32 5 13 "	7 3 1 - »	6 - 1 1 3	2 11 6 - »	41 18 1 5 »	15 31 6 4 "	35 30 7 3	30 6 3 - »	13 17 2 3 "	30 9 7 14 "	24 3 - »	15 2 3 - »	54 11 2 - »	339 132 27 65 "	100 34 3 6 37	Poitiers*. Châtellerault*. Montmorillon*. Loudun. Civray.
7 A D I	1150	NQ 1	TAR	f teet	emen.	TC CD	É CTAT	Y ET	UOI) T A T I	v									
Vei	n d 6e	I		L	A ROCI	les-d'O T-le-co — Hôpi	You — LONNE - MTE —	Garniso gripp civil: domi — Asile Ia Garnis 8 d tum (au	n (1.4) be 1, 1 58 déc ciliés l comm son (1. ècès (c eur 3, t. tube	phtisie cides (type hors la cillards une. 560 h. cour 1 cour erc. 1,	: 6 déc. 14, au h. 3, s comm : 21 d): 7 d , bronc 3, bro tumeu 3, tu	nt. tul carl. 1 une (t écès. écès (g h. 2). nch. 2 r 2). meur	perc. 7, phtisi yph. 2, — Hôl grippe 1 — Hô , pneur	, con e 12, , scarl pital ci , phti spital c n. 2,	g. et l tumeur . 1, ph wil: 26 isie 2, ivil: 4:	démorr 4, cœ décès décès aut. t 7 décès nc. 1),	. cérél ur 4, l . tume (cause: uberc. s (roug dont	i. 10, pronch ur 4). s inc.) 1) 1. 1, p	bronc . 7, ca . , don - Etab htisie micilië	57 décès (typh. 1, h. 4). — Hépital use inc. 1), dont 27 t 4 domiciliés hors l. d'vers d'enseig.: 3, aut. tuberc. 2, s hors la commune domiciliés hors la
Vic	mme	••••	••••	}c	HATELL	(ERAULT	cong. phtisie — Ga — He	et hém 5, mo rnison	orr. co ort vio (610 h ivil: 1	é réb. (l. 1, (i.): 3 (g décè	i). — cause in décès (l s (tum	Hosp ac. 1). typh.	ices: 30 , dont 1).	décès 24 dor	(phti niciliés	sie 2, hors l	bronch a comi	. 2). nune (— <i>Hő</i> (phtisi	d'aliénés: 10 décès ipital civil: 49 décès e 5). domiciliés hors la

												-					===		
				NAUSSA	NCES	DÉC	ÈS	RÉF	ARTIT	ION D	es dé	CES							
NUMEROS D'ORDRE par département.	noutnos par ondre décroissant d'importance	NOMS des VILLES.	POPULATION.	NOMBRE Absolu.	PROPORTION pour 1.000 habitants.	NOMBRE Absolu	PROPORTION pour 1.000 habitants.	HOINS DE 1 AN.	1 A 19	20 a 39	40 a 59	60 ANS RT AU-DESSUS.	- FIRTR TIPROIDE.	e typhus exanthématique.	O PIÈVRE INTERMITTENTE	P. VARIOLE.	G ROUGEOLE.		COQUALUOUR.
	•	•	•		•	•	•	•	•		1	•		T)ÉPA	ייים	eme	NT .	DE
1	18	Limoges*	. 1 84.121	1.714	190.41	1.587	149.01	2451	182	286	368 1	506 i	16]	_	91		31		
2 3 4 5 6	238 333 521 »	Saint-Junion* Saint-Yrieix Saint-Léonard* Bellac* Rochechouart	11.432 8.363 5.851	351 209 152 94	30,7 25,0 26,0 19,6 27,6	223 133 108 72	19,5 15,9 18,5 15,0 17,6	44 21 13 6 10	40 17 12 11 11	33 15 6 13	36 32 13 14 6	70 48 64 28 34	1 2	1111	1	-	- 1 6 - 2	1 2 -	5 -
															1	DÉP.	ART	EME	MI
1 2 3 4 5 6 7 8 9	81 113 261 302 380 534 564 578	Epinal*. Saint-Dié* Remiremont* Gérardmer* Le Val-d'Ajol*. Ramberyillers*. Plainfaing Cornimont. Mirecourt*. Neufchâteau*.	21.481 10.322 9.104 7.446 5.675 5.422 5.268	551 224 273 212 97 200 194 103	19,4 25,6 21,7 30,0 28,5 17,1 36,9 36,8 20,8	397 215 192 125 108 110 129 108	15,7 18,5 20,8 21,1 16,8 19,0 20,3 24,5 21,8 23,0	82: 78 48 50 22: 9 36 54 15	43 43 23 32 22 10 11 12 9 5	89 53 43 26 16 13 15 9	84 77 43 27 15 17 16 16 27 23	143 146 58 57 50 56 34 32 48 43	10 1 1 - 1 - 2 - 1		-	-	1	1	3 3 5 1 1
										•					1	DÉP.	ART	EMB	N
1 2 3 4 5	134 172 476 514 »	Auxerre* Sens* Joigny* Avallon* Tonnerre*	14.962	234 85 84	16,0 15,6 13,6 14,2 11,3	283 114 124	22,4 18,9 18,2 21,0 20,3	33 20 -8 5 4	35 25 9 7 7	64 40 14 15 7	77 56 26 19 13	215 142 57 78 64	» 4 2 1	» - - -) - - 1 -	" - - -	" 1 - -	- - - -	•
									RENS	EIGN E	MENTS	ANN	EXES	SUI	R LES	DÉC	ės i	ANS	LE
	nne (Haute-). SAINT-SAINT- BELLAG EPINAL SAINT-	COBUIL pneu cœui la ci JURIEN — Ho Léonard — Ho :	set.: 5 r 3, bro am. 5). r 21, bro ommune opital civ llopital ci (1 000 h. 5.037 h. rcès (typh inc. 3), son (1.70 tisie 2,	décès nch. — Hôj onch. (pht il: 15 ivil: 9 .): 6 d): 28 dont 00 h.) cœur pneum	5, pne pital civ 10, pn isle 2, i décès décès (br décès (br décès (crippe 2, 26 doi : 4 décir 4, br n. 1).	Asile of um. (il: 26 incum. tumeu (phtisionch. typh., phtisioiciliées (typhonch.	dallendes. — d décè g, fid r g). ie 7, ie 2, c 1, pn 5, sca ie 12, is hori h. 1, Hopita	n. 5, g is: 76 c - Asile s (typh. v. puer pneum. ceum. 1) rl. 1, gri aut. tub s la com roug. 1, neum. civil: 4:	rippe 3 décès (g de viei 3, roug p. 1, mo 1, caus broach ppe 4, p erc. 2, i mune (phtisie 6, caus 8 décès	htisic 2, umeur 7 typh. 1, 1). — Hees inc.	e 4, phti 7 de 17 de 18 1, 3, ca 2), d 18 1, cosus phtis 16 1 1, 4), d	pnousio 12 cès (phtisiuses i ont 2). uberc r 8, bi ie 1, civil:	domi	ng. ed 1, c aut. tr 1), dor iciliés l neum. 1, p ir 3), écès (g aiciliés	Mais. hémecur abero. at 30 chors l 3). — neum rippe hors 3, cær	d'arrorr. c 3, br. 6, tu domici a com - Hôpi a, d 1, phi ia c	ett et éréb. onch. meur iliés b mune. tal civi iarrh. isie 2 ommu	de 9, 2, 9, 000 de 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.

RÉPARTITION DES DÉCÈS PAR CAUSE.													
RÉPAR	TITION	DES	DÉCÈS	PAR	CAUS	S E.							
DEPHTÉRIE ET CROUP. G GRIPPE. G CHOLÉRA ASIATIQUE. TI CHOLÉRA NOSTRAS.	12 13	TUBERGULOSE DES MÉNINGES. C1 AUTRES TUBERGULOSES.	DE CANCER DE LAUTRES TUREURS MALIGNES. L MÉNINGITE SIMPLE.	CONGESTION, HÉMORRAGIE OUT RAHOLLISSERRY DU CENTRA	S BRONCHITE AIGUE.	DRONCHITE CHRONIQUE.	AUTE DE L'API	A APPECTIONS DE L'ESTOMAG (CANCER EXCEPTÉ).	M DIARRHÉE ET ENTÉRITE (AU-DESSOUS DE 2 ANS).	AUTRES CAUSES.	C NALADIES INCONNUES OU MAL DÉFINIES.	des VILLES.	
7 12 - 1		4 20	82] 57	991	97 46	791	94 113	1 71	62	449	29	Limoges*.	
1 3	4 265 - 43 - 2 - 7 - 5 - 5	6 7 1 - 1 -	3 4 2 11 - 1 - 5 1 -	11 2 5 7 -	14 11 11 10 7 12 3 1 3 4	8	24 13 16 2 9 2 5 - 4 2	2 5 7 1	15 1 - -	54 41 20 34 39	16 8 4 5	Saint-Junien*. Saint-Yrieix. Saint-Léonard*. Bellac*. Rochechouart.	
ES VOSGES.													
1 7 - 1 1 4 5 2 1 1 - 9	2 43 - 39 - 21 - 13 - 11 - 17 - 11 - 9 - 10	5 7 1 3 6 1 - 2 3 1 - 1 1 2	24 15 10 20 8 5 1 9 - 3 5 5 1 3 3 8 5 2	37 37 14 5 - 10 2 3 12 8	37 4 22 3 20 6 5 2 10 2 2 4 3 3 2 9 7 1		21 15 14 31 7 19 8 1 3 - 5 3 2 - 5 11 7 3	2 4 3 4 - - 1 1	42 35 16 20 2 - - 29 1	113 144 59 102 92 55 76 56 41 29	42 13 10 9 1 - 1 1 4	Epinat*. Saint-Dié*. Remiremont*. Gérardmer*. Le Val-d'Ajol*. Rambervillers*. Plainfaing. Cornimont. Mirecourt*. Neuschâteau*.	
E L'YONNE.													
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	35 - 6 - 1	" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	16 8 - 2 5 3 3	21 2 8 15	31 2 6 7 3 8 5	6 1 14 7	"9 17 3 1 7 5 8 4	3 3 2 1	8 - - 1	99 10 57 35	424 3 82 3 3	Auxerre*. Sens*. Joigny*. Avallon*. Tonnerre*.	
ARNISONS, ÉTABL	ISSEMENTS	SPÉCIAU	х ет норі	TAUX.									
Vosges (suite)	LE VAL-D' RAMBERVIL MIRECOURT NEUFCHATE AUXERRE SENS — C JOIGNY — AVALUON —	AJOL — Höpital LERS — Gar r — Höpital dom co — Garnison (500 cœur 7. p tumeur 5, Garnison (7 — Höpital ci — Höpital — Höpital	iciliés hors la vital civil : 16 commune (gri (1.200 h.) : 5 s inc.). vital h.) : 2 décès. neum. 2, d diarrh. 1). 00 h.) : 4 dé vil : 26 décès. commune (décès (co.): » déc dès (aut. to la communication décès (gope 1, au décès. — (phtisie liarrh. 1 sicès. — 1 sicès. — 1 typh. 1 cès (aut. to la communication decès (aut. to la communication decès (co.))	tuberc. 1, 1 ne. prippe 1, p ut. tuberc. Prison dépo 1). — Hôp , cause in Hôpital civi , phtise in pneum. 2) tuberc. 1, t	htisie 1, 4 1). art.: 2 déci pital civil : 10. 1), de l: 25 déci aut. tuber .	sut. tuber 80 décès 80 décès 80 te (causes 6. 1, cœu	bronch. c. 1, 1 le d'alie (typh. 1 omicilie inc.), (r 1, br	6, pnotumeur inés: 77 1, phtisis hors dont 10 onch. 3	3), d décès ie 7, au la co o domi 3, pneu	ont 4 . — H at. tub ommun iciliés im. 2),	domiciliés hors la dospices: 103 décès erc. 4, tumeur 11, le (aut. tuberc. 1, hors la commune. dont 11 domiciliés uses inc. 2), dont 7	

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES DE FRANCE

III.

RELEVÉS PAR GROUPES DE VILLES

(VILLES DE PLUS DE 20.000 HABITANTS).

NAISSANCES, DÉCÈS, MORT-NÉS, MARIAGES, DIVORCES, ENFANTS MIS EN NOURRICE.

PREMIÈRE PARTIE.

- A. NAISSANCES ET DÉCÈS : nembres absolus et proportions pour 1.000 habitants.
- B. MORT-NÉS, MARIAGES ET DIVORCES: nombres absolus.
- C. NAISSANCES ET MORT-NÉS: répartition par état civil.
- D. ENFANTS MIS EN NOURRICE.

DEUXIÈME PARTIE.

Bépartition générale suivant la cause dans chaque groupe d'âge pour les villes de plus de 30.000 habitants.

Répartitions distinctes suivant la cause et suivant l'âge pour les villes de 30.001 à 30.000 habitants.

(Voir les récapitulations par groupes aux pages 94 et suivantes.)

Les villes sont classées par groupes et dans chaque groupe par ordre décroissant d'importance:

Groupe I. — Paris.

II. — Villes de 100.001 à 492.000 habitants.

— III. — 30.001 à 100.000 —



7																	
ا ن	importance.		TION.	MAISSAI	CES	DÉCI	ĖS.	Š.	s.	S.	NAISS.	ANCES	MORT	r-nės		NFANT En nour	RICE.
PE	r ord		ΑŢΙ	\sim	~	\sim	-	-NÉ	AGE	RCE	PAR ÉTA	T CIVIL	PAR ÉTA	T CIVIL	Nés d la com		de la placés .mune
GROUPES	Rumeros par croissant d'in	VILLES.	POPULA	NOUBBE ABSOLU.	Раоговиюя Р. 1.000 н.	NOHBRE ABSOLU.	PROPORTION P.1.000 H.	MORT	MARI	DIVOR	lėgi- times.	illégi- times.	légi- times.	illégi- times.	Placés Aors de la commune.	Places dans la commune.	Non hore commune, p
1	1	Paris	2.714.068	56.569	20,8	49.770	18,3	5.098	2 6.710	1.317	41.737	14.832	3.592	1.506	17.641	486	
Villes de 100.001 000 habitants.	2 3 4 5 6 7	Marseille	491.161 459.699 256.638 210.696 149.841 146.559	11.585 8.836 5.026 6.301 2.747 3.429	23,6 19,2 19,6 29,9 18,3 23,4	11.604 9.057 5.328 4.777 3.435 2.894	23,6 19,7 20,8 22,7 22,9	954 572 330 445 134 340	3.413 3.720 2.060 2.093 1.245 1.309	111 215 130 87 47	9.743 6.885 3.684 4.946 2.270	1.842 1.951 1.342 1.356 477 292	729 407 241 320 97 290	225 165 89 125 37 50	311 3.765 - 238 290	1 128 130 265 217 181 92	6 11 22 10 12
Villes de 000 hab	8 9 10 11	Saint-Etienne Nantes. Le Havre Roubaix Rouca	132.990 130.196 124.365 116.816	2.582 4.035 3 294 2.834	19,4 31,0 26,5 24,4	2.865 3.357 2.226 3.211	21,5 25,8 17,9 27,6	176 178 124 208	1.220 1.236 1.175 895	44 85 38 44	3.137 2.244 3.445 2.748 2.175	338 590 546 659	146 147 96 15	30 31 28 51	419 265 334	122 363 294 307	10 25 9
11. — a 492	12 13 14 15	Reims	108.385 105.109 102.559 102.118	2.577 2.669 2.370 2.494	23,8 25,4 23,1 24,4	2.365 2.272 2.170 2.090	21,8 21,6 21,1 20,5	150 252 92 133	973 770 832 810	71 29 50 35	2.112 2.161 1.864 2.214	465 508 506 280	102 193 69 111	48 59 25 22	9 608 72 409	227 411 115 279	31 8 3
	16 17 18 19 20	Amiens	90.758 84.284 84.121 82.398 80.605	1.919 2.115 1.714 1.503 1.366	21,1 25,1 20,4 18,2 16,9	1.846 2.125 1.587 1.916 1.673	20,3 25,2 18,9 23,2 20,7	117 91 121 89 105	667 693 659 657 582	36 15 26 44 29	1.530 1.976 1.450 1.292 1.230	389 139 264 211 1 3 6	79 62 82 70	38 29 39 19 25	51 181 208 83 300	85 121 114 177 93	19 18 24 1
	21 22 23 24 25	Tourcoing	79.243 75.950 74.676 71.326 68.615	2.210 1.720 1.441 1.410 1.339	27,9 22,6 19,4 19,8 19,5	1.282 1.967 1.845 1.338 1.336	16,2 25,9 24,9 18,8 19,5	129 111 105 59 103	598 625 564 496 521	14 12 18 30 29	1.988 1.441 1.199 1.135 1.107	222 279 242 275 232	113 81 77 41 86	16 30 28 18 17	10 307 445 228 361 89	183 60 112 65 34	10 115 115 1
	26 27 28 29 30	Orléans Tours Le Mans Saint-Denis Calais	67.311 64.695 63.272 60.808 59.743	1.128 1.125 1.258 1.646 1.736	16,8 17,4 19,9 27,1 29,1	1.412 1.440 1.674 1.216 1.172	21,0 22,3 26,4 20,0 19,6	41 86 86 124 67	413 439 448 512 489	16 19 30 25 21	982 903 980 1 364 1 449	146 222 278 282 287	36 86 69 97 54	5 17 27 13	140 160 106 58	90 51 130 60 111	35 12 38 50
nots.	31 32 33 34 35	Levallois-Perret Besançon Versailles Troyes Clermont-Ferrand	58.073 55.362 54.982 53.146 52.933	1.312 1.039 950 1.220 811	22,6 18,8 17,3 22,9 15,3	1 140 1.167 1.223 1.130 1.000	19,6 21,1 22,2 21,3 18,9	50 116 62 90 76	521 422 421 435 277	18 6 20 43 9	1.038 852 812 959 680	274 187 138 261 131	45 81 49 49 . 54	5 35 13 41 22	251 45 116 291 236	40 71 56 214 6	22 94 15
0.000 habitants	36 37 38 39 40	Béziers Saint-Quentin Boulogne-sur-mer Avignon Bourges	52.310 50.278 49.949 46.896 46.551	1.083 1.194 1.356 959 767	20,6 23,7 27,1 20,4 16,5	1.292 939 1.165 1.130 912	24,6 18,7 23,3 24,1 19,6	31 92 64 68 33	485 460 36 1 416 288	21 39 21 19 10	980 948 1.135 820 682	103 246 221 13 <i>4</i> 8 5	28 57 50 54 23	3 35 14 14 8	106 35 69 114 -	57 85 78 80 35	8 6 9 16 15
30.001 à 100.	41 42 43 44 45	Caen	44.794 44.640 44.416 42.938 39.886	914 1.075 1.110 912 652	20,4 24,1 25,0 21,2 16,3	1.193 1.082 957 930 791	28,6 24,2 21,5 .21,6 19,8	58 -17 72 63 42	337 . 883 401 330 238	22 17 22 16 7	747 972 874 631 578	167 103 236 81 74	39 16 58 53 35	19 1 14 10 7	91 107 267 20 49	57 65 63 19 36	11 33 4
- Villes de	46 47 48 49 50	Clichy	39.521 38.925 37.650 37.493 36.458	1.079 1.162 636 605 736	27,3 29,8 16,9 16,1 20,2	794 772 658 60 9 762	17,5 16,2	61 53 40 87 47	366 359 243 337 261	17 19 7 15 21	891 1.01 6 519 475 632	188 146 117 130 104	57 44 30 29 39	4 9 10 8 8	176 112 99 21	22 28 38 11 79	5 12 3
- 111	51 52 53 54 55	Perpignan	36.157 35.813 35.436 35.062 34.901	853 1.025 1.036 717 788	23,6 28,6 29,2 20,4 22,6	781 691 820 573 674	$\frac{23,1}{16,3}$	62 75 78 33 25	314 333 282 245 314	10 7 13 10 22	768 979 794 693 710	85 46 242 24 78	59 68 61 31 25	3 7 17 2 -	157 21 85 26 374	71 40 25 38 28	1 46. 10
	56 57 58 59 60	Pau	34 . 268 33 . 649 33 . 246 32 . 567 31 . 976	631 794 830 751 6 01	18,4 23,6 25,0 23,1 18,8	694 562 790 547 651	20,2 16,7 23,8 16,8 20,4	41 59 38 58 44	210 273 290 201 217	7 3 12 5 6	524 676 787 602 516	107 118 43 149 85	33 45 30 41 31	8 14 8 17 13	121 - 19 43 42	18 7 39 30 23	11
	61 62 63 64 65	Montreuil-sous-bois. La Nochelle Vincemnes Asnières Aubervilliers	31 773 31 559 31 405 31 336 31 215	799 658 520 668 1.077	25,1 20,8 16,6 21,3 34,5	640	20,5	20 42 56	300 180 238 286 303	15 12 9 15 6	625 577 412 517 891	17 <u>4</u> 81 10 8 151 186	37 18 28 43	9 8 2 14 13	67 60 58 129 . 65	17 47 16 18 17	75 11 25 11 5
	66 67 68 69 70 71	Valenciennes Carcassonne Le Greusot Montauban Cannes Laval	30,946 39,720 30,584 30,506 30,420 30,356	767 570 753 495 571 471	24,8 18,5 24,6 16,2 18,8 15,5	618 476 672 561	20.3	26 32 58	308 249 227 183 204 225	10 9 1 13 6 4	588 499 725 431 515 451	56	18 25 26 31 . 49	7 10 1 9 4	82 7 3 47 199		13

Digitized by Google

par ordre de-		10 N.	NA 1884	LUCES.	DÉC	ĖS.	S.	si	s,	100000	ANCES		r-NÉS		NFANT EN NOUR	RICE.
ord		ΔTΙ	\sim	_	~	-	NÈ	GE	62	PAR ÉTA	T CIVIL	PAR ÉT	T CIVIL	Nés la com	dans mune.	de la placés smune
Numeros par croissant d'in	VILLES .	POPULATION	NOMBER ABSOLU.	PROPORTION P. 1.000 H.	NOMBRE ABSOLU.	ркорокттом р. 1.000 и.	MORT-NÊ	MARIAGE	DIVORC	légi- times	illėgi- times.	légi- times.	illégi- times.	Places hors de la commune.	Placés dans la commune.	Nés Aors de la commune, placés dens la commune
72	Pantin	29.716	773	26,0	632	21,3	59	276	12	660	113	46	13	»	n	l "
73	Aix(Bdu-Rhône).	29.418	506	17,2	805	27,4	47	179	6	461	45	41	6	»	»	»
74 75	Armentieres	29 401 29 314	813 525	27,6 17,9	727 604	24,7 20,6	31 26	234 207.	5	707 497	106 28	28 24	3 2	<i>»</i>	»	»
76	Villeurbanne	29 220	620	21,2	510	17,4	37	317	10	577	43	34	3	»	» »	, "
77	Chalon-sur-Saône	29.058	651	22,4	562	19,3	43	214	6	567	84	35	8	n	»	»
78 79	Narbonne	28 852 28 779	617 727	21,4 25,3	644 348	22,3 12,1	48 26	244 171	10	542 710	75 17	37 26	11	<i>n</i>	»	»
80	Ivry-sur-Seine	28 585	752	26,3	870	30,4	22	261	7	635	117	17	5))))	» »	» »
81	Epinal	2 8. 0 80	546	19,4	441	15,7	44	195	11	461	85	37	7	»	'n	ů
82	Nevers	27 673	511	18,5	5 51	19,9	31	179	9	451	60	25	6	»	»	»
83 84	Bayonne	27 601 27 308	465 440	16,8 16,1	555 545	20,1 20,0	48 20	175 189	6 7	417 424	48 16	37 20	11	»	»	»
85	Valence	26.946	484	18.0	624	23,2	23	168	5	424	65	17	6	» ») » »))))
86	Châlons-sur-Marne.	2 6 . 73 7	512	19,1	642	24,0	23	165	8	463	49	22	1	»	»	»
87	Cambrai	26 586	491	18,5	417	16,8	32	163	6	439	52	31	1	»	»	n
88	Tarbes	26 055	429	16,5	464	17,8	28	173	6	359	70	23	5	»	»	»
89 90	Wattrelos	25 884 25 813	707 49 3	27,3 19,1	411	15,9 18,5	46 36	178 186	2 14	6 5 3 413	54 80	37	9	»	»	»
91	Bastia	25 425	541	21,3	570	22,4	20	179	2	413	85	26 16	4	» »))))	» »
92	Courbevoie	25 . 330	602	23,8	486	19,2	23	193	7	493	109	18	5	'n	»	»
93	Cháteauroux	24.957	510	20,4	502	20,1	31	174	9	419	91	25	6	»	»))
94 95	Alais	24 940 24 619	600 448	24,0 18.2	607 512	24,3 20,8	37 18	217 174	18	573 404	27 44	36 15	1 3	»	»	10
96	Lens	24 370	987	40,5	483	19,8	43	216	10	894	93	40	3))))	» »	»
97	Puteaux	24 341	657	27,0	480	19,7	25	238	10	562	95	21	4	»	'n	»
5 98	Niort	23 897	369	15,4	557	23,3	22	187	10	311	58	17	5	»	»	»
100	Blois	23 789 23 431	411 471	17,3 20,1	601 641	25,3 27,3	21 22	146 130	9	347 387	64 84	19 16	6	» »))))))
101	Vannes	23 375	494	21,1	516	22,1	32	148	1	433	61	28	4	»	»	»
102	Lunéville	23.269	556	23,9	469	20,1	13	160	6	489	67	11	2	»	»	»
103	Denain	23.204	698	30,1	367 476	15,8 20,6	85	251 188	6	627	71	75	10	»	'n) »
104 105	Colombes	23 061 23 035	466 508	20,2 22,0	516	22,4	33 26	205	6 12	395 430	71 78	27 24	6 2	» ») D	",
106	Diepp e	22 839	706	30,9	669	29,3	57	170	9	609	97	49	8	»	»	*
107	Albi	22.571	390	17,3	495	21,9	24	145	4	342	48	21	3	»	»	»
108	Agen	22 492	331	14.7	518	23,0	34	152	10	270	61	28	6	»	»	»
109	Moulins	22.340 22.198	395 443	17,7 20,0	477 587	21,3 26,4	8 21	171 128	3	328 398	68 45	4 16	5	» »	») »
111	Chambéry	22 108	425	19,2	516	23,3	37	. 104	4	369	56	27	10	ű	W	»
112	Ajaccio	21.779	516	23.7	429	19,7	7	134	3	442	74	6	1	»	»	n
113	Saint-Dié	21 481	551	25,6	397 258	18,5	45	148	6 7	468	83	34	11	»	»	, w
114	Verdun	21 360 20 952	319 736	14,9 35,1	505	13,5 24,1	18 24	121 199	7	286 692	33 44	10 23	8	, ,	n v	» »
116	Saint-Omer	20 867	44×	21,5	428	20,5	24	142	4	384	64	19	5	»	8	»
117	Maubeuge	20.826	536	25,7	330	15,8	35	178	7	435	101	3 0	5	»	»	»
118	Chatellerault	20.801	349	16,8	374 525	18,0	13	154	4	335	14	10	3	»	»	»
119 120	Le Puy	20 570 20 486	378 590	15,4 28,8	535 423	26,0 20,6	28 28	136 159	6 2	3 29 55 7	49 33	23 25	5	» »	» »))))
121	Epernay	20 478	491	24,0		20,3		180	10	445	46	20	5	, "	,	د "
122	Abbeville	20.348	419	20,5		17,5	22	137	8	341	78	15	7	»))
123	Beauvais	20.300	397	19,5	-	23,1	26	157	16	323 505	74	19	7	»	20	, u
124	Chantenay-sur-Loire	20 163	533	. 26,4	470	23,3	14	177	6	505	28	14	-	») »	l »

	1 .	COLUMN TO THE REAL PROPERTY.	_	=		_	_			=	_	=	_	=			==		==	_		==	=	-			-	=	=	-	_	=
ES.	ordre de-	-10.00			VRE				E	-			US		_		RB I Hexi			RETE		4.	V A	R 1 C	LE		5	. R	oυ	GEO) I. E	
5	Numeros par (roissant d'il	VILÆES.	1	1 - 19	20 - 39	40 - 59	— 09	TOTAL.	- T	1 - 19	1 20 - 39	1	· - 09 I	TOTAL.	1	1 - 19	20 - 39	1 40 - 59	60 - ·	T074L.	1 1	1 - 13	1 20 — 39	1 40 — 59	— 89	TOTAL.	–	1 - 18	20 - 39			TOTAL
1	1	Paris		128	170	54	11	363	-	-	-	-	1 .	· _		1	1	2		4	45	49	182	112	30	418	161	376 —	8	_	- - -	543
11. — Villes de 100.001 à 492.000 habitants.	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	Marseille Lyon Bordeaux Lille Toulouse. Saint-Etienne. Nantes Le Havre Roubaix Rouen Reims Nice Nancy Toulon	1	9 14 12 9 12 28 8 6 10 8 9	47 19 14 16 10 11 38 9 20 15 12 15	12 14 4 6 3 3 7 4 - 3 3 1 1 5	1 - 1	213 76 32 34 31 25 30 70 17 30 28 21 25 72		1 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	1	1	3 (1111.11111111111111111111111111111111		211111111111111111111111111111111111111	1 1 1	1	1	7 5 - - 2 - - 1	51	14 - 1 - - 13 2 19	12 15 14	2	1 - 1	33 22 - 2 - - - 1 1 1 - 34 5 42	3 2 31 3 1 17 10 16	95 40 4 35 1 7 29 14 3			-	121 10 Th
III. — Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	167 188 190 21223245 267 278 293 333 335 367 388 389 444 444 445 447 449 50 515 535 555 666 667 669 771	Amiens. Brest. Limoges. Angers Nimes. Tourcoing. Montpellier. Rennes. Dijon. Grenoble. Orléans. Tours. Le Mans. Saint-Denis. Calais Levallois-Perret. Besançon. Versailles. Troyes. Glermont-Ferrand. Beziers. Saint-Quentin. Boulogne sur-mer. Avignon. Bourges Caen. Lorient. Boulogne sur-mer. Avignon. Bourges Caen. Lorient. Boulogne-sy-Seine. Cherbourg. Poitters Glichy. Dunkerque. Angouleme Neuilly-sur-Seine Rochefort. Perpignan. Saint-Nazaire. Saint-Ouen Montluçon Roanne. Pau. Douai. Gette. Belfort Perigueux Montreuil-sous-bois La Rochelle. Vincennes Asnières. Asnières. Aubervilliers Valenciennes Carcassonne. Le Greusot. Montauban Gannes Laval.	1 2 - 1	7 3 1 1 18	15 9 6 13 5 20 24 7 5	943211-241-623-2-3-2-4-221114-31212111-13111-14	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	500 266 93 33 5 5 37 3 13 7 7 7 2 111 8 23 3 6 5 5 9 12 2 6 8 8 8 1 1 2 2 2 2 2 4 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	E. 1.3 E. J. J. L. L. L. L. L. L. L. L. L. L. L. L. L.	»»»	3	» » » »	» » » » » » » » » » » » » » » » » » »	11.» 11.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.	»	21	1110	1.3	91 11211 1111 1111 1111	12221-15-11-1-2-1-2-1-3-11-1-3-1-11-1-1-1-1-1-1-	11-2-11:-21-11:-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	411	3-14-11-3121-3121-312-1-312-1-312-1-31-1-12-1-12-1-12-1-1-1-1	-	-	13 - 43 1 1 4 6 2 2 7 2 3 - 9 - 5 1 - 4 2 2 1 4 2 1 1 - 4 1 4 6 6 2 2 3 3 3	1922141231422211-41-2491->-1-3113213254-12	16 21 3 12		1	1	

6. SCARLA	TINE.		,	7. C	0QU	ELU	СНЕ		3 . D	IPH'	réri	E E	T CR	OUP.		9	. GI	RIPP	E.		ji te		. CI		ÉRA		
1 1 - 13 - 13 - 13 - 13 - 13 - 13 -	83	TOTAL.	\ - · ·	1 - 19	20 - 39	1 44 - 59	8	TOTAL.	11	1 - 19	20 - 39	1 40 — 59	09 [TOTAL.	11	1 1 - 19	20 - 39	40 - 23	— 09	TOTAL.	A 1	80 - 18	20 — 39	40 - 28	— 09	TOTAL.	VILLES.
5 82 24 3	1	115	137	240			_	377	73	636 	19	4	4	736	11	31	34	78	145	299		-	-	-			Paris 1.
1 6 1 2 7 1 - 5 2 - 4 1 - 3 1 - 3 1 - 1 2 1 1 2 1 1 2 3 - 2 1 - 4 10 - 4 10		8 10 5 1x 5 4 1 4 4 6 3 2 14		7 10 6 6 21 4				43 23 15 57 15 21 113 36 9 4	8 2 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11 33	1	3	1	74 87 43 26 12 36 11 16 15 21 6 23 6 14	12 3	8 3 - 2 2 2	2 2 3 4	4856 - 8 65254 1494	108 38 18 1 6 20 27 11 4 9 5 9 28 19	225 93 30 2 16 38 41 25 16 15 11 18 44 38	111111111111111111111111111111111111111		11111 111111		111111111111111111111111111111111111111	1111111111111	Marseille
1 10 9	2	ପଞ୍ଜିବର ଅପ୍ରଥମ । ଓ ବାର୍ଥ କଳକ କଳକଳକ । । କଳ ଓ କଥାଏ । ଓ କଥାଉଥା । । ଏକଳ । ଏକ । ଏକ ଥା । କଥାର । । । କଳକ	୨୦୦୬ କଥାରଣ । ଓଡ଼ିଆକଳ ଓ (୭୦୪ କଥାର । ୧୯୭୮ କଳ । ୧୯୭୮ କଳ । ୧୯୭୮ କଥାରେ କଥାରଣ ଓଡ଼ିଆ କଥାର	512 4 11 12 5 14543 15457 194 1 2 14 1839 144 4340	»			6844 92212 1 465 6 1347 11221 212 258 52 15842 13494 71963 1 1	1 423 3 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	5 3 6 11 10 8 44 33 3 1 11 1 5 11 4 4 7 2 2 6 3 3 1 1 1 2 5 2 6 6 1 9 4 6 6 1 1 6 2 4 9 3 3 4 4 1 3 10 10 10 5	2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 2 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	»	85736 12018 8 6 1125 3 1 4 0 2 6 5 1 3 8 4 1 3 2 - 3 5 6 2 1 8 6 9 1 1 2 1 1 1 1 5 8 1 9 1 9 3 6 2 1 6 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	232-3422-113-11222	326 445 2124 14 2 44 83 4 8 1 1 1 5 82 4	-13 x 1 1 1 3 3 4 5 - 1 1 - 2 1 2 1 1 3 1 2 3 1 1 1 - 1 1 7 - 4 2 - 3 1 1 1 1 2 1 8 2 1	18 53177 9 1314 27637 27318 > - 211 32 - 1 - 911142 11 - 4 677 7 -	3 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -							Amiens 16. Brest 17. Limoges 18. Angers 19. Nimes 20. Tourcoing 21. Montpellier 22. Rennes 23. Dijon 24. Grenoble 25. Orleans 26. Tours 27. Le Mans 28. Saint-Denis 29. Calais 30. Levallois-P 31. Besançon 32. Versailles 33. Troyes 34. Clermont-F 35. Beziers 36. Saint-Quentin 37. Boulogae-s, m 38. Avigaon 39. Bourges 40. Caen 41. Lorient 42. Boulogne-s/S 43. Cherbourg 44. Poitiers 45. Clichy 46. Dunkerque 47. Angouleme 48. Neuilly-s/S 49. Rochefort 50. Perpignan 51. Saint-Nazaire 52. Saint-Quentin 53. Montluçon 54. Roanne 55. Pau 56. Douai 57. Cette 58. Belfort 59. Perigueux 60. Montreuil-s-b 61. La Rochelle 52. Valenciennes 63. Asnieres 64. Aubervilliers 65. Valenciennes 66. Carcassonne 67. Le Creosot 68. Montauban 69. Cannes 70. Laval 71.

PES.	par ordre de-		1		CE 1031		ĖR	4	12			ES N		DIES	1	_	rubi		ULOS	SE	1	-	rubi s mė			SE	,		S. A			
GROUPES	Numbres par foroissant d'i	VILLES.	1 1	1 - 10	1 20 - 39	1 40 - 59	- 69	TOTAL.	- - -	ī	[20 - 39	1 40 - 59	09 1	TOTAL.	1 1	1 1 - H	20 - 39	10 - 69	. – 88	TOTAL.	. – 1	1 - 1	23 - 33	40 - 58	·· — N	TOTAL	ı — ·	1 - 19	20 - 39	[40 — 59	09	TOTAL
1	1	Paris	3 -	3	2 —	5 —	2	15	51	8	33 —	46	45	183	84 —	960	5,093 	3.755	798 —	10.6%	181	675	134	47	4	1.041	40	162	247 —	179	65	6
II. — Villes de 100.001 à 492.000 habitants.	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Marseille Lyon Bordeaux Lille Toulouse. Saint-Etienne. Nantes. Le Havre Roubaix Rouen. Reims Nice. Nancy Toulon.	1111111111	71	2 - 1	2111111111111	3 1 - 6	16 2 - 1	6 - 2 1 - 2 - 5 1 2 - 5 1	3 3 2 - 1 2 2	8 4 2 1 1 3 18 -	613 - 4 - 1 - 4 - 5 - 5 - 4	91946 - 5 - 13 5 - 2	32 21 7 6 14 4 3 11 15 25	6 2 8 - 3 7 13 1 20 2	67 67 38 83 72 62 52 47 45 51	532 674 307 370 180 210 242 316 172 234 156 144 132	351 251 200 113 131 135 227 88 202 101 106 75	79 56 27 47 25 40 25 15 55 11 16 21	1.12. 1.264 702 702 407 407 567 653 338 553 317 313 282 185	6 10 3 16 2 5 4 6 -1 20 1	28 76 9 41 5 23 41 7 11 24 15 15 37 9	54263 54615 652	102331	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	40 140 26 66 22 32 50 28 17 36 21 21 59	7 1 1 1 2 2 3 3 2 2 2 2	17 15 14 12 6 10 21 6 8 11 9 5	20 52 47 10 2 6 22 6 9 15 20 10 9	11 74 38 11 1 8 8 1 4 5 6 4 5 3	7 45 9 3 2 1 2 3 8 2 3 - 3 2	1
III Villes de 30.001 à 100.000 babitants.	16718920 21223242 267282930 3132333345 367383940 4142434445 467484950 515253545 567585960 6166636465 6676869771	Amiens Brest Limoges Angers Nimes Nomes Tourcoing. Montpellier Rennes Dijon Grenoble. Ortéans Tours Le Mans Saint-Denis Calais Levallois-Perret. Besançon Versailles. Troyes. Ciermont-Ferrand Béziers Saint-Quentin Boulogne-sur-mer Avignon Bourges Caen Lorient Boulogne-sur-seine Cherbourg Poitiers Clichy Unnkerque Angouléme Nouilly-sur-Seine. Rochefort Perpignan Saint-Nazaire Saint-Quen Montlaçon Roanne Pau Douai Cette Belfort Périgueux. Montreuil-sous-bois La Rochelle. Vincennes Asnières Asnières Asnières Asuber villiers Valenciennes Carcassoane. Le Ceresot Montauban Cannes. Laval.		11 11 11 11 11 21 21 21 11 11 11 11		111111111111111111111111111111111111111	1-11-331	121531-11-331-122-2-11	111	111111111111111111111111111111111111111	311111111111111111111111111111111111111	4-131-11-1-1-1-1	-2-5251-312-3212-11-3431-2-121	14407 2283 6 1-11 5 63 6322 2 2 3-1 55322 6 2 2 52 81 2 723 6 1 12	3 - 21 - 1 - 73 - 41 - 1 - 1 1 21 - 21 - 2 - 1 1 1 1 1 1	25437 327 376 34 32 25 34 35 16 26 26 25 26 27 15 26 27 16 2	97 137 67 106 105 105 105 105 105 105 105 105 105 105	5 \$ 8 4 5 6 4 5 6 4 5 6 4 6 4 6 4 6 4 6 4 6 4	ଷ୍ଟେମ୍ଫର ଅଟେ ପ୍ରକ୍ତିକ ବର୍ଷ୍ଟ୍ର ଅଟେ ଅଟେ ଅଟେ ଅଟେ ଅଟେ ଅଟେ ଅଟେ ଅଟେ ଅଟେ ଅଟେ	286521789 154966348 171033374 Cett8758 166740358 128553 171555338 184325 1855536 185556 1855	10 - 124 61 - 121 - 150 1 3 3 614 1 2 1 12 - 1 1 1 1 1 261 1 19 1 1 211115 1 1 1 22	199395 200117 6 -092 63678 95265 -2644 58374 73543 341 -6 41542 336267	35488 4445 84 44 6884 48444 8 1444 1 [4 4 2485] 44 134 64 [2 1 1	न। उन : 13 । 150 निन्ना ने । । । । स्मारित है । । । न न निन्ना । । । । । । । । । । । । । । । । । । ।	211111111111111111111111111111111111111	3144613 26 6 7122 19 100 132 38 146 21 12 16 8 23 102 14 22 21 7 7 5 8 5 8 5 11 6 14 7 4 4 24 1 3 8 15 3 7 7 6 15 5 3 7 2 8 11	-31»12 -: 2-2 4-21111:111 »1111132 1:1	55754 98570 44897 98482 53616 1663 3 832 32311 7116 23 12 134 25	64461 70633 35743 2 911 59136 12354 28341 51833 34 39 1925 5142112	କକୁଷ୍ଟର ଅନ୍ତର୍ଥ ବିହେଉଟର ମୁଷ୍ଟରୁଷ୍ଟ ଦେଶକ । ଓ କଥର୍ଷ୍ଟର କ୍ଷ୍ଟର୍ଥର କାର୍ମ୍ୟ ବ୍ୟବର । ର ଥାର । ରାଜ ନଳ । କଳର	। 5 ଥାବା । ୧୯୫ ଓ ଅଟେ ଅଟେ । ଏହା ଏହା । ଅଧାର । । ଅଧାର । । ଅଧାର । । ଅଧାର । । ଅଧାର । । ଅଧାର । । ଅଧାର । । ଅଧାର । । ଅଧାର । । ଅଧାର । । ଅଧାର । । ଅଧାର । । ଅଧାର । । ଅଧାର । । । ଅଧାର । । । ଅଧାର । । । ଅଧାର । । । ଅଧାର । । । ଅଧାର । । । ଅଧାର । । । ଅଧାର । । । ଅଧାର । । । ଅଧାର । । । ଅଧାର । । । ଅଧାର । । । ଅଧାର । । । ଅଧାର । । । । ଅଧାର । । । ଅଧାର । । । । ଅଧାର । । । । । । । । । । । । । । । । । । ।	

UTRE	90	1	ANC	100	NES.	10.5	17.		NIN	GITE	83/	18	ET	RAM		SEMEN	RAGIE	0	77.7			DIES	1000	ens ana	20		ONCI UE.	нтн		talbert of the party of the par
1 1	-	20 - 39	40 - 59	09	TOTAL.	24 - 64	61 — 1	20 - 39	69 - 05	09	TOTAL.	120-12	61 - 1	20 - 39	69 - 07	09	TOTAL.	1-:1	1 - 19	20 - 39	65 - 05	09	TOTAL.	(-11	61 - 1	20 - 39	1 40 - 59	09	TOTAL.	VILLES.
1 1	4	222	1,300	1.355	2.898	210	561	101	52	13	937	19	14	125	741	1604	2,503	6	124	340	1,105	1.706	3,281	297	156	30	37	92	612	Paris 4
1	9 5 2 2 1 2 3 1 - 1 1 - 1		109 46 84 62 80 31	380 120 116 58 138 91 64 60	259 730 236 254 114 243 162 154 99 218 126 81 116 28	38 49 59 23 8 15 42 23 23 34 8	31 37 68 40 23 31 37 14	35 21 12 8 8 8 2 4 1 5 9	20	3 2 3 1 2 - 2 - 1 1 2	458 201 164 202 71 52 58 115 69 55 68 55 30 68	3 2 1 1 - 4 1	1 2 2 - 2 - 1 2 3	21 27 12 7 12 12	70 46 62 65 30 43 29 35 24	557 436 362 250 299 123 224 113 106 165 133 121 78 83	859 631 523 326 379 184 298 205 137 216 474 167 108 136	10 6 1 2 4 1 3 4 -3	15 8 6 17 12 7 4 9 8 3 4	74 32 26 36 19 15 16 9 14 13 8	243 136 85 111 68 60 64 25 41 60 29 42	144 269 140 212 99 80 112 90 66 82	853 448 265 426 245 302 190 418	28 56 40 23 26 7 18 31	24 22 7 11 2 9 13 5 15 17 2	39 37 3 2 3 1 1 -	35 50 19 1 - 5 3 2 - 3 2 1	83 61 123 1 3 28 11 5 - 2 14 15 5 1	438 215 225 66 33 23 34 44 25 54 53 15 37	Marseille Lyon Bordeaux / Lille Toulouse Saint-Etienne Nantes Le Havre Roubaix 41 Rouen 42 Reims 41 Nice 41 Nancy 1 Toulon 1
» 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	-2111111-1-12121-133-111-111	92734 60248 67928 69623 54582 3 - 32 - 33132 - 1414 241 - 3 11 - 31 122213	20 31 37 33 29 20 14 23 27 22 27 16 23 29 22 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27	19 - 8 23 - 14 - 2	858 829 688 829 688 666 701 848 666 701 848 657 668 650 650 650 650 650 650 650 650 650 650	77 3 2 2 2 5 5 1 1 8 8 1 2 2 1 0 0 1 1 1 5 3 3 6 6 4 3 3 6 6 1 1 1 1 1 5 5 9 9 2 2 7 7 4 6 6 3 3 1 1 1 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2x 156 9 37 14 29 19 12 27 13 18 14 16 6 6 6 27 7 1 18 18 19 12 2 2 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	1 3 2 4 2 1 2 - 1 - 1 2 1 - 1 - 6	1 1 - 1 - 1 - 2 1 1	11 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	29 119 57 19 17 19 17 17 17 17 17 17 18 18 18 18 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 1 2 2 3 1 1 2 2	10 10 17 6 8 7 9 14 1	61 70 71 192 156 59 141 139 91 183 37 49 91 102 58 52 102 27 67 27 38 82 144 7 7 27 38 82 102 49 11 12 13 13 14 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	98 101 99 121 202 76 145 87 165 131 118 61 61 61 61 61 61 61 61 61 61	1 1 48 48 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2877344 22342 - 131553 422111 - 21 - 3 - 3 4 3 3 3 2 1 1 - 2 : 1 - 2 2 5 - 1 4 1 - 5 2 1 - 1 3 3 2 2 3 1 - 1 - 1 - 2 2 5 1 1	6 5 3 8 4 7 2 3 5 1 1 4 2 1 3	39 25 31 13 58 32 77 30 6 30 32 2 6 11 12 2 5 31 14 11 10 8 15 11 8 17 10 23 8 9 2 2 11 11 10 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	34 38 69 74 37 89 100 59 61 84 89 95 33 40 41 100 55 88 22 21 19 66 40 25 10 50 24 34 34 34 34 34 34 34 34 35 88 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	164 84 977 102 1177 577 170 166 6977 170 166 6977 170 166 62 129 129 129 129 149 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150	5 9 2 2 8 5 2 1 1 1 1 1 1 2 9 9 4 4 3 3 3 3 9 9 4 4 3 3 3 3 9 9 4 4 3 3 3 3	15 7 4 4 6 2 9 4 7 7 - 1 3 3 1 2 1 4 4 3 2 2 5 1 10 7 7 3 2 1 1 4 3 2 2 5 1 10 7 7 3 1 1 3 3 3 2 7 7 1 2 2 1 1 3 1 1 2 2 1 1 2 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1	3	1 1 2	3 3 2 1 9 3 3 6	18 10 2 18 11 14 33 11 17 7 12 16 10 2 19 3 8	Rochefort. Perpignan 5 Saint-Nazaire. 5 Saint-Ouen 5 Montluçon 5 Roanne 5 Douai 5 Detion 5 Périgueux 6 Montreuil-s-B 6 La Rochelle 6 Viacennes 6 Aubervilliers 6 Carcassonne 6 Carcassonne 6 Carcassonne 6 Montauban 6

PES.	tr ordre de-				BR:			E		22.	PNI	EUM	ONII	S.	AFF	BCT!	Mo ONB I	DB L'	APPA	REIL		D	K L'E:	STOR	(ION ac (PTÉ)			DIARI ET	
GROU	Numeros par eroissant d'i	VILLES.	- · ·	61 — 1.	20 - 39	40 - 59	— 09	FOTAL.	- - -	1 - 13	20 - 39	14 — 53 (·· — 09	TOTAL.	– 1	1 - 19	20 — 39	(10 — 59	– 09	TOTAL.	1	=	20 - 39	9 - 99	— 09	TOTAL.	· - 1	1-2	TOTAL
ı	1	Paris	21 —	41	89	2 0 1	H17	1,229	82	166	246	546	9 1 0	1.950	811	897 —	331	796	1.748	4.583	53	11	27	81	93	265	1. 9 75	210	2.18
11. — Villes de 100.001 à 402.00) habitants.	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Marseille Lyon Bordeaux Lille Toulouse Saint-Ktienne. Nantes Le Havre Roubaix Rouen Reims Nice Nancy Toulon	6:11115	10 2 - 1 2 3 1 6 6 -	34 2 13 3 3 - 3 2 1 5 9	65 8 45 10 19 7 24 22 6 16	113 239 39 87 78 93 32 38 51 30 37 52 19 67	65	174 9 32 27 18 6 54 16 8 23 3	132 17 34 30 16 4 62 17 6 19 12 4	78 15 8 7 14 14 18 4 6 12 4 18	161 35 24 56 33 19 54 17 15 20 18 31	454 114 64 221 73 51 40 43 63 62 47 69	136 84 132	16 42 57 45 31 7	243 8 41 66 1 30 8 37 40 5 15 24 2	89 14 38 10 3 7 9 12 7 22 12 16 14	61 90 58 9 19 29 22	355 106 285 122 33 41 103 55 42 164 63 31 46 41	1.034 205 496 313 46 142 192 104 149 323 108 65 117 77	561	5 2 2 1 1 1 1 1	29642 41212 - 11'	12 227 76 66 737 15933	24 55 22 13 6 13 5 3 4 16 9 6 4	48 95 58 25 14 22 20 15 7 13 22 21 10 8	549 311 192 785 137 113 147 383 336 403 288 92 159 127	209 17 23 78 32 12 8 46 14 21 13 19 13 64	73 33 25 36 16 11 14 15 17 17 17
III Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	167 189 199 1123242 678293 1323343 6678294 4443444 6474495 1523545 55559 6 666846 66782771	Amiens Brest Limoges Angers Nimes Nomes Tourcoing Montpellier Rennes Dijon Grenoble Orléans Tours Le Mans Saint-Denis Calais Levallois-Perret Besançon Versailles Troyes Ciermont-Ferrand Béziers Saint-Quentin Boulogne-sur-mer Avignon Bourges Caen Lorient Boulogne-sur-Seine Cherbourg Poitiers Clichy Dunkerque Angouléme Neuilly-sar-Seine Rochefort Perpignan Saint-Ouen Montlagen Montenil-sous-bois La Rochelie Vincennes Asnieres Aubervilliers Valenciennes Carcassonue Le Creusot Montauban Cannes Laval	2 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 2 5 2 1 3 2 6 2 6 2 6 2 6 2 6 2 6 2 6 2 6 2 6 2	16 7 7 7 4 5 5 3 1 1 1 1 2 1 1 1 2 2 1 4 1 2 2 3 2 3 3 - 2 1 1 1 2 1 2 1	564 " 17 14 10 15 5 2 10 6 4 5 4 1 - 11 5 2 16 6 3 6 8 2 15 3 14 - 7 4 7 14 13 14 13 2 7 9 8 7 1 4 2 10 10 - 1 5	0445270 991 557 5352244 8543 6 22238 82 644788 1156711 154148 17057	40/37/1503924 150/39/24 163/355/36/24/36/35/36/36/36/36/36/36/36/36/36/36/36/36/36/	100 1322 1 3 4 6 1 20 5 10 9 4 9 16 4 1 8 4 5 2 2 7 8 2 6 5 5 3 3 3 5 4 3 4 4 1 2 2 7 8 2 1 2 1 2 2 7 8 2 1 2 1 2 2 7 8 2 1 2 2 7 8 2 1 2 1 2 2 7 8 2 1 2 1 2 2 7 8 2 1 2 1 2 2	18 6 9 22 4 3 5 6 2 15 11 9 6 5 16 6 4 2 6 10 8 7 5 2 22 5 2 7 3 7 4 2 5 3 3 6 1 1 6 4 8 7 7 1 5 7 9 3 4 4 2 1	179 3 100 21 11 16 17 7 7 15 6 3 3 4 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	22 10 26 3 3 2 28 9 12 12 10 3 8 21 7 7 6 12 5 4 3 6 1 3 0 13 8 12 5 8 8 5 2 8 8 7 15 5 6 5 3 10 5 9 4 8 4 3 5	12 58 38 38 22 7 21 8 13 38 14 12 13 11 6 6 27 14 6 6 27 14 15 9 19 6 13 17 24 12 10 17 24 12 10 17 24 12 10 17 24 12 10 17 24 12 10 17 24 12 10 17 24 12 10 17 24 12 10 17 24 12 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	941 432 273 744 4 1 699 759 277 368 1 800 411 388 4 330 626 227 273 22 26 26 277 38 4 66 61 51 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52		1 10	44 43970 6205 - 2927 - 83436 26513 2131 - 4 - 253 - 112	93372 15563 747112 69877 5 - 635 9 - 441 113	28 28 10 911 27 2 10 11 32 24 6 1 13 9 15 21	72873357 91038508 887495 73964164 65975330 00433994 42933436 34641911 484377 91 84449415 214475421	1 1 1	1	4-1-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-	3 2 3 1 2 1 1	1 2	101 251114 42473 88647 1 11	1510 58 65 176 7 1883 7 25 188 65 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	1033 3 2 1 10 16 6 3 6 5 2 1 7 2 3 3 3 7 3 2 5 5 15 6 4 2 4 7 7 5 6 5 5 2 - 2 15 8 8 3 - 2 1 16 5 - 7 2 3 4 16 16 8 4 4 2 1	:

25. HERNIES, OBSTRUCTIONS INTESTINALES.	26. CIRRHOSE DU POIR.	27. NEPHRITE ET MALADIE DE BRIGHT.	28. TUMEURS non cancéreuses et autres maladies des organes génitaux de la femme.	29. SEPTICEMIE puerpérale (flèvre, péritonite, phlébite puerpérales).	7 1
 1-19 20-39 40-59 68 107AL.	1 - 19 20 - 30 60 50	 1 19 20 39 40 59 60	19 20 - 39 40 - 59 60	20 – 39 1 20 – 39 1 40 – 59 TOTAL.	VILLES
8 14 44 106 167 339	- 3 66 312 126 507	3 49 212 488 498 1.250	1 82 98 40 221	2 121 14 137	Paris 1.
4 3 9 18 39 73 3 4 10 27 34 78 1 3 4 14 30 52 1 1 2 11 16 31 - 1 3 13 17 34 - 1 1 6 7 14 - 1 5 5 10 21 1 - 1 1 6 7 12 1 1 7 7 9 25 1 1 - 3 10 9 23	1 1 7 29 21 56 5 - 22 69 47 1,3 - 1 1 12 3 17 - 2 3 15 26 46 - 1 16 18 35 - 9 34 16 56 - 3 13 7 25 - 1 6 15 5 27 - 1 2 1 4 1 2 4 46 1 3 15 7 26 3 4 4 4 11 5 7 8 23 3 4 4 4 11	1 15 41 123 241 421 1 9 26 57 52 145 5 - 6 9 54 50 119 6 - 2 8 33 87 130 1 4 17 55 49 126 8 1 5 9 33 62 110 1 2 10 17 12 42 - 3 5 11 8 26 6 1 4 11 34 32 82 6 - 3 5 11 8 27 7 11 22 28 68 1 1 1 14 20 24 68	- 8 23 21 52 - 6 16 13 35 - 1 7 1 9 - 6 6 1 13 - 6 6 1 13 - 7 1 - 4 - 2 - 2 - 2 2 4 - 4 7 1 12	5 20 10 35 1 8 - 9 - 12 1 13 1 9 4 14 - 13 1 14 - 6 - 6 - 12 1 13 1 7 1 9 - 6 1 7 - 6 - 6 - 3 - 6 - 3 - 3 - 4 1 5	Marseille 2 Lyon 3. Bordeaux 4. Lille 5. Toulouse 6. Saint-Etienne 7. Nantes 8. Le Havre 9. Roubaix 10. Rouen 11. Reims 12. Nice 13. Nancy 14. Toulon 15.
- 4 5 9 9 19 18 18 10 18 18 10 18 18 10 18 18 19 19 19 19 19 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	1 8 2 11 1 2 1 3 1 1 2 1 3 1 1 2 1 3 1 1 2 1 3 1 1 1 2 1 3 1 1 1 2 1 3 1 1 1 1	- 6	- 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1	1 1 4 3 9 9 6 1 9 9 6 6 1 9 9 6 6 1 9 9 6 6 1 9 9 6 6 1 9 9 6 6 1 9 9 6 6 1 9 9 6 6 1 9 9 6 6 1 1 1 1	Brest. 17. Limoges. 18. Angers. 19. Nimes. 20. Tourcoing 21. Montpelliler 22. Rennes. 23. Irijon. 24. Grenoble. 25. Orleans. 26. Tours 27. Le Mans. 28. Saint-Denis. 29. Calais. 30. Levallois-P. 31. Besançon. 32. Versailles 33. Troyes. 34. Clermont-F. 35. Beziers. 36. Saint Quentin. 37. Boulogne-s-m. 38. Avignon. 39. Bourges. 40. Caen. 41. Lorient. 42. Boulogne-s-S. 43. Cherbourg. 44. Potiters. 45. Clichy. 46. Dunkerque. 47. Angoulème. 48. Neuilly-s-Seine 49. Rochefort. 50. Perpignan. 51. Saint-Nazaire. 52. Saint Ouen. 54. Rounder. 55. Pan. 56. Douai. 57. Cette. 58. Belfort. 59. Perigueux. 60. Montreuil-s b. 61. La Rochelle. 62. Vincennes. 63. Asnières. 64. Aubervilliers. 65. Valenciennes. 66. Carcassonne. 67. Le Creusot. 68. Montauban. 69. Cannes. 70.

PES.	d'impert".		800	30. Aidents de la g de l'ac	puerp	raux se	congé	DÉBIL nite lé e onforma	t vices	32	DÉBII SÉRILE		33				LEN epté).			3844.	surc	CIDES.	
GROUPES	Humeros par croissant d'	VILLES.	61 — •-	29 – 35	40 - 59	TOTAL	ı — ··	1 - 10	TOTAL.	8 - 8	.	TOTAL.	ı — ··	1 - 19	2 - 2	46 - 50	: - 2	TOTAL.	₽ — : —	20 - 39	40 - 50	: - :	T07 A.E.
,	1	Paris	10	66 —	9	85	1.586	19	1.605		1.883	1.894	23	111	330	26 8	215	957	41	233	281 —	171	735
II. — Villes de 100.001 à 492.000 habitans.	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	Marseille Lyon Bordeaux Lille Toulouse Saint-Btieane Nantes Le Havre Roubaix Rouen Reims Nice Nancy Toulon	11 1 2 2 2	177 8 1 8 2 1 3 3 2 9 5 3 1 1	1 - 1 - 1	ମୁକ୍ତିକଥା - ଉମ୍ୟ ଅଧିକ ଜ୍ୟୁ -	250 412 108 141 185 67 56 59 80 99 66 59 66	55344.18142.1844	255 417 110 142 189 59 59 81 101 66 62 70	5 - 2 1 5 - 2 - 1 1 - 2 2 2	154 236 191 170 281 101 111 204 108 81 114 111 62 102	159 236 193 193 171 286 101 111 206 108 81 115 111 82 104	4 3 1 - 2 1 2 - 1	23 13 13 5 9 26 17 10 15 7	6 15 14	5 10 23 33 8 27 12 10 15	76 32 22 9 5 12 13 10 8 9 11	254 148 108 52 24 46 97 106 84 84 85 45	11233 - 11 - 212 3 - 11	41 25 10 14 6 13 8 17 13 13 18	39 39 14 21 14 16 8 17 5 11 13 9 7	32 22 6 10 6 8 3 6 2 6 7 7 6 12	BERSE KERLE KALL
III. — Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	167 189 20 211223 245 266 278 299 30 3132 334 35 367 388 390 412 423 445 456 478 499 50 162 656 667 688 6970 71	Amiens Birest Limoges Angers Nimes Tourcoing Montpellier Rennes Dijon Grenoble Orléans Tours Le Mans Saint-Denis Calais Levallois-Perret Besançon Versailles Troyes Clermont-Ferrand Beirers Saint-Quentin Boulogne-sur-mer Avignon Bourges Caen Lorient Boulogne-sur-seine Cherbourg Poitiers Clichy Dunkerque Angoulème Neuilly-sur-Seine Rochefort Perpignan Saint-Ouen Montluçon Roanne Pan Douai Cette Belfort Périgueux Montreuil-sous-bois La Hochelle Vincennes Asniéres Aubervilliers Valenciennes Carcassonne Le Creusot Montauban Cannes Laval	1 1	3 (312 63) 22 2 12 3 1 15 1 1 1 1 1 6 3 22 1 1 2 2 1 4 1 2 1 4 1 2 1 1 1 8 4 1 2 1 1 1 3 2 1 1 3 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 326 62 22 8 244 15 1126 234 24 24 24 24 24 25 25 2	3704734 584388 4873555 4354832 8487152 4317161 162188 3 238981 224632 4111102 5 5 5 17 6 21	39.2.39.4.98.19.11.13.4.4.4.39.434.11.11.17.11.14.11.11.14	4724073461583484583838445838383 447745177517381886 2389831 2846884 151111012 3517681	6 1 1 - 1 1 1 1	281 745 571 607 593 44 74 750 688 488 46 1123 55 853 7 643 436 123 456 65 123 456 6727 22 87 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125	24174573 60 4 61294 69 46 6 6 6 2 9 5 5 4 7 6 4 3 3 7 7 3 1 9 3 6 9 1 2 5 6 6 7 6 6 9 1 2 9 5 6 4 6 9 1 2 9 5 6 6 9 1 2 5 6 6 9 1 2 5 6 6 1 2 9 5 6 6 1 2 9 5 6 6 1 2 9 5 6 7 2 7 2 2 3 8 1 3 5 1 4 5 7 7 2 6 6 4 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	1133	834256859354042-43515362612159322183-2-65222273310-	5 22718 54626 85234 67952 78291 49527 19222 15053 24466 523	ତ୍ୟର କଥ୍ୟର ଅଧ୍ୟଷ୍ଠ ତ୍ରୟରର ଷ୍ଟ୍ରମ୍ୟ ଅଧ୍ୟର ବ୍ୟର୍ଥରେ ପ୍ରଥ୍ୟର ଅଧ୍ୟର ଅଧ୍ୟର ଦ୍ରଥରେ କ	24985118413-57561-72850644611832151224-11612232415235233	423542 335586 29445 24121 2851215 25 ² X ² 6244915 73977 10619102 21 ² 151 13111377	1-12-2-11-1-11-1-12-1-11-12-21-11-1-11-1	113885 199128 1565461652 17153 33731 14 124 42131 12 11 135 11 521 133	168264 84622 46845 17313 39642 22743 631 4 83713 12311 13163 712232	62586 2344 55754 72354 33443 6 622 9 1442 4 1239 11 11 31251 421432	法处理的 计图像设计 医克拉特氏 化氯化物 计多数 计多数数字 化二氯化物 医医血管 医克尔克斯 医克克克斯 医克里克斯氏

3	4. A U	TRES	NAI	ADIE	s.	3	5. MA		ES INC		IES		TOTA	UX. I	ES I	ÉCÈ	3.	
1 - :	1 - 19	20 — 39	1 - 59	: - 3	TOTAL.	1 - "	1 - 10	20 — 39	40 - 59	. – 09	TOTAL.	BE 1 AN.	1 A 19 ANS.	20 A 89 ANS.	40 A 59	60 ANS ET AU-DESSUS.	TOTAL GENERAL.	VILLES.
549	443	920	1.664	2.007	5.583	34	29	120	196	170	549	6 .469	6.267	9.647	12.677	14.710	49.770	Paris 1.
478 115 47 157 12 25 17 85 84 35 59 75 62	29 55 66 13 S 14 55 13 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	228 104 107 55 41 64 55 74 20 39 33 55 52 91	401 244 240 80 80 97 80 79 97 47 84 58 125 99	588 325 447 95 157 149 135 90 77 140 110 256 168 146	1.987 853 897 457 320 358 307 411 257 323 284 568 413 444	101 25 21 11 34 4 3 11 45 6 9 12	72 12 6 4 12 9 3 3 6 12 - 8 5	131 19 32 14 39 18 2 1 - 8	136 328 6 33 24 5 5 4 16 3 11 10 1	267 4 29 3 59 32 11 5 5 42 1 13 18	707 38 120 48 154 117 25 17 26 123 10 54 48	2.065 1.164 553 1.393 438 364 317 707 654 741 533 229 386 319	2. 188 859 496 710 278 317 328 483 320 290 -262 325 242 342	1.728 1.485 786 636 393 483 476 620 289 476 341 351 437	2.246 2.172 1.257 826 664 661 582 751 330 655 455 446 343	3.377 2.224 1.212 1.662 1.069 1.069 796 633 1.049 774 833 742 644	11.604 9.057 5.328 4.777 3.435 2.865 3.357 2.226 3.211 2.365 2.272 2.170 2.090	Marseille. 2 Lyon 3 Bordeaux 4 Lille. 5 Toulouse. 6 Saint-Etienne. 7 Nantes. 8 Le Havre. 9 Roubaix 10 Rouen 11 Reims 12 Nice. 13 Nancy 14 Toulon. 15
443341556 333170 100 18 46 99 217 39 227 95 25 9 2 30 24 2 2 2 6 9 24 1 1 1 2 1 1 2 1 4 5 8 8 1 7 8 7 5 7 6 1 1 1 2 1 2 1 4 5 8 8 1 7 8 7 5 7 6	40 221 47 20 9 12 22 66 316 22 9 8 14 311 5 37 7 19 0 12 37 5 44 5 16 33 0 2 7 8 3 5 7 7 21 6 17 4 6 10 5 8 3 4 8	478 350 32 19 539 93 7 768 7 133 218 268 25 16 9 24 26 24 17 34 9 25 17 10 9 16 14 13 11 15 5 4 10 20 8 15 23 10 11 6 16 10 10 16 17 26	78855 80 27 97 39 4 4 8 3 6 2 2 3 5 29 1 2 2 7 5 5 5 8 5 6 4 4 8 3 6 2 2 3 5 29 1 2 2 7 5 5 5 6 5 6 5 8 2 2 2 3 5 29 1 2 2 7 5 5 6 5 6 5 6 5 6 6 2 1 5 6 6 2 1 5 6 6 2 1 5 6 6 2 1 5 6 6 2 1 5 6 6 2 1 5 6 6 2 1 5 6 6 2 1 5 6 6 2 1 5 6 6 2 1 5 6 6 2 1 5 6 6 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6	323362675 45933 976 4450379 33 57563 812 2828 3556 3652 274 6629 570 43 5424 939 292165176 326 324 9 4757745441	38444 810 44367227 7714 1129 1124 1129 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125	19107 8203222 2 11130 112821 9510 178 43915 1051341 143 1 1 1 1 1 3 516 13 1 6 4925 1 1	16 26 12 5 10 2 10 1 1 1 16 19 8 - 10 18 5 11 - 3 61 1 1 1 29 4 8 7 8 4 3 12 2 - 3 2 6 10 7 2 11 4 3 1	34226 34456 22763 84912 2111 2 3 - 421 2441 42114 2 - 14 12 42 1 2237	3 100 100 108 117 6 6 6 6 15 5 12 1 6 1 15 12 1 15 1 15 1	32 454 조심스티용 2:114조 2:25일 : 124일 4왕 2:1982 : 55556 55546 849 : 4 45741 - 4427717	111 199 756 36 37 36 37 37 36 37 37 36 37 37 36 37 37 36 37 37 36 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	286 349 245 245 242 245 241 241 241 241 241 241 241 241 241 241	219 388 182 193 182 182 182 182 182 182 182 183 182 183 183 183 184 185 185 187 188 188 188 188 188 188 188 188 188	307 478 478 300 236 300 190 312 3355 262 218 184 209 177 222 163 189 105 107 101 102 103 104 107 107 107 107 107 107 107 107 107 107	370 404 368 375 341 483 498 498 290 294 33; 498 297 294 220 236 201 218 279 197 201 214 193 201 117 117 1135 153 166 119 172 153 166 119 172 172 172 173 173 173 173 173 173 173 173 173 173	664 496 506 506 565 645 669 589 450 649 589 450 450 450 450 450 450 450 450 450 450	1.84567873 20 6 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	Amiens 16. Brest 17. Limoges 18. Anyers 19. NImes 20. Tourcoing 21. Montpellier 22. Rennes 23. Dijon 24. Grenoble 25. Orléans 26. Tours 27. Le Mans 28. Saint-Denis 29. Calais 30. Levallois-P 31. Besançon 32. Versailles 33. Troyes 34. Clermont-F 35. Beziers 36. Saint-Quentin 37. Boulogne-s/m 38. Avignon 39. Bourges 40. Caen 41. Lorient 42. Boulogne-s/S 43. Cherbourg 44. Poitiers 45. Clichy 46. Dankerque 47. Angoulème 48. Nenilly-s Seine 49. Rochefort 50. Perpignan 51. Roanne 53. Montluçon 54. Montreuil-s 56. Douai 57. Cette 58. Belfort 59. Perrigueux 60. Montreuil-s 61. La Rochelle 62. Vincennes 63. Asnieres 64. Aubervilllers 65. Valenciennes 66. Carcassonne 67. Le Creusot 68. Montauban 69. Cannes 70. Lavai 71.

	_	_	4
		ш	•

														RÉP	AR	тіті	0 N	SUI	V A N	r la
GROUPES	Numéros par ordre décroissant d'importance.	VILLES.	* FIRVRE TYPHOLDE.	6 FIRVRE RIANTEGRATIQUE.	PIÈVRE INTERMITTENTE RT CACHERIE PALUSTRE.	YARIOLE.	ROUGEOLE.	D SCARLATINE.	J COQUELUCHE.	O DIPHTÉRIK ET CROUP.	G M I P P M.	CHOLÉBA ABIATIQUE.	CHOLÉRA NOSTRAS.	AUTRES MALADIES ÉPIDÉMIQUES.	TUBERCULOSA DES POLIZORS.	TUPERCULOSE PRG ERNINGES	ALTRES TUBERCULOSES.	CANCER ET AUTRES TUBBURS HALIGNES.	MANINGITE SIEPLE.	CONGRATION, MREORRAGIES BY BIRCHILLER BRINT DU CRRYKAU.
-					_3_	4	5	6	7	8	9	10	_11_	12	13	14	15	16	17	19
	72 73 74 75 76	Pantin	5 12 3 19		10	9	1 - 9 13	1 1 1 1	2 1 - 1 2	9 1 2 1	3 25 11 11 16	-	1	2 - - 3 2	160 85 114 28 63	20 7 15 2 12	13 9 7 3 8	27 14 18 6 31	8 16 19 21 9	27 90 26 50 28
	77 78 79 80 81	Chalon-sur-Saône Narbonne Montceau-les-mines . Ivry -sur-Seine Epinal	2 14 7 2 10		1 - -	4 18 - 2 -	9 - 1 -	1 5 2 1	- 4 - 3 -	8 3 5 11 1	4 4 6 3 7	-	1 1 1	3 2 - 2	41 72 47 108 43	2 19 5 22 5	7 34 2 8 7	11 21 13 31 24	32 27 10 6 15	25 50 14 79 37
	83 84 85 86	Nevers	2 3 8 10 6		- - -	- 2 - 3 -	1 32 3 - 6	1 - 1 -	- 9 1 - 1	10 3 4 4	5 - - 12	-	1 1	2 23	61 58 44 52 61	4 - 1 9 6	11 4 13 40 5	29 31 7 12 48	14 10 9 25 18	21 56 24 52 52 66
nts.	87 88 89 90 91	Cambrai Tarbes Wattrelos Arras Bastia	5 2 1 9		3	- 1 - 46	1 1 1 -	1	- 7 -	6- 10 - 5	2 8 5 20 6	-	2 -	1 1 - 1 2	77 45 51 108 22	3 8 1 3	5 9 11 7 2	33 9 17 28 3	17 10 24 31 12	11 38 19 26 5
30.000 habitar	92 93 94 95 96	Courbevoié Châteauroux Alais Vienne Lens	6 3 2 5 5	- » -	- » -	1 - - -	5 - 4 - 3	3 1 2	- 2 1 - 1	18 3 9 - 3	2 2 4 8 3	- - -	- 2 » 1	1 » -	105 54 55 36 54	4 6 14 2 1	5 8 6 4 8	22 23 15 18 6	14 10 14 17 13	51 42 57 53 29
Villes de 20.001 à 30.000 habitants.	97 98 99 100 101	Puteaux	1 4 8 5 24		- - - 3	1 -	7 1 2 3 7	1 2	4 2 - 3 21	6 - 2 4 2	1 11 2 4 2		2 - - 3 -	3 1 3 1	92 62 49 94 53	10 4 5 14	3 7 12 2 4	24 22 50 62 7	21 11 5 6 15	3 3 3 3 4
IV.— Villes	102 103 104 105 166	Lunéville Denain Colombes Saint-Maur Dieppe	28 6 1 8	1 1 1 1		1 1	2 1	-	- 2 9	7 2 4	11 5 5 11 2	-	- 1	1 1 1 -	38 43 95 84 73	5 8 1 9	6 8 4 3 3	14 8 31 23 36	16 15 15 8	32 37 48 41 31
	107 108 109 110 111	Albi	4 2 6 7 1	- - 1 »	-	- 8 1 »	- 1 - n	- 2 - - »	- - 1 1	1 - 1 2	1 7 1 6	-	- - - 7 »	3 1 1	68 64 43 58 55	5 1 3 1	22 2 5 7 5	5 5 25 15	7 14 6 22 11	23 56 59 31 19
	112 113 114 115 116	Saint-Dié	12 1 6 9			4 6	- 1 - -	1 1 1	1 2 - - 4	1 2 3 5	3 4 4 9 2		1 2	1 4 4	39 39 21 33 111	1 18 2 2	7 3 5 3 20	3 10 11 7 10	18 20 8 13	36 37 27 30 22
	117 118 119 120 121	Chatellerault	2 3 5 3 6			- - - 4	1 -	1 - 1	1 2 - 10 -	6 1 2 5 7	8 3 1 4		3 - 1	5 - 5 - 8	58 38 32 40 48	6 6 3 1 9	5 1 - 2 6	21 23 11 17 29	14 13 18 11 10	25 23 23 31 21 30
	122 123 124		1 2 7	- - -	1 - -	5	3 1 -	1 1 2	- - -	4 2 -	2 2 3	- - -	-	1	37 45 91	8 3 8	6 21 14	37 17 11	4 21 12	33 63 57

CAU	SE.								RÉP	ARTITIO	N SUIV	ANT L'	AGE.	1	
MALADIES ORGANIQUES DU CRUN.	S BRONCHITE AIGUE.	BRONCHITE CHRONIQUE.	- BIRCHONIE:	ALTRES APPROTIONS P. DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE.	APPECTION DE L'ESTOBAC (CANCER EXCEPTÉ).	DIARRHÉE ET EVIÉRITE (AU-PESSOUS DE DEUX ANS).	AUTRES CAUSES.	ES MALADIES INCONNUES OU MAL DÉFINIES.	MOINS DE 1 AN.	1 A 19	20 A 39 ANS.	40 A 59 ANS.	ET AU-	TOTAL GÉNÉRAL	VILLES.
35 63 43 40 29	9 23 1 23 13	9 23 21 34 11	27 25 11 46 21	28 22 41 23 14	- 5 - 4 6	68 40 66 3 47	151 298 301 205 156	14 45 18 57 43	131 67 143 68 107	85 9.7 5 7 5 8	137 109 140 74 61	129 144 148 110 112	175 400 197 273 130	633 805 727 604 510	Pantin 72. Aix(B,-d,-R). 73. Armentières . 74. Arles 75. Villeurbanne . 76. Chalon-s -S. 77.
32 14 60 37	10 21 13 4	15 6 54 12	31 15 122 21	17 1 30 15	1 2 14 2	32 11 19 37 42	198 211 123 207 113	16 46 26 55 42	82 64 110 82	74 68 82 43	99 66 79 89	142 52 126 84	230 247 98 473 143	644 348 870 441	Narbonne 78. Montceau-l-m 79. lvry-s, -Seine. 80. Epinal 81.
44 43 27 93 25	5 27 5 3 3	17 1 8 5 11	35 76 61 34 32	6 15 22 3 36	1 12 - 2	13 18 4 31 41	260 157 289 243 219	8 5 3 - 20	38 71 61 65 68	63 72 58 67 57	67 69 75 123 105	93 109 87 113 135	290 234 234 256 277	551 555 545 624 642	Nevers
23 68 14 27 16	11 3 27 - 8	10 30 8 32 13	19 18 16 11	39 33 8 8 24	2 9 - 1	25 12 55 24 18	130 149 100 138 351	3 12 25 13 8	63 45 130 58 104	54 43 71 59 133	62 75 62 84 70	105 83 46 92 95	163 218 102 184 168	447 464 411 477 570	Cambrai 87. Tarbes 88. Wattrelos 89. Arras 90. Bastia 91.
12 37 67 74 25	3 4 14 17 12	10 21 11 21 21	23 35 50 43 8	5 18 2 48 53	1 6 11 3 1	19 26 44 19 99	172 193 139 139 126	5 3 87 4 7	79 64 119 40 162	80 54 85 42 94	83 69 64 59 72	105 77 110 10'i 67	139 238 229 267 88	483 502 607 512 483	Courbevoic 92 Chateauroux 93 Alais 94. Vienne 95. Lens 96.
22 62 70 41 21	11 6 2 14 16	4 4 13 8 24	21 22 17 39 35	14 14 53 15 20	1 - 4 1 5	38 1 14 30 6	137 225 233 256 203	6 19 16 7 25	93 47 48 83 54	80 26 61 75 91	73 53 91 93 88	104 130 115 103 92	130 301 2×6 2×7 191	480 557 601 641 516	Puteaux. 97. Niort. 98. Blois. 99. Chartres. 100. Vannes. 101.
68 20 36 44 33	2 14 4 7 21	20 16 4 6 18	31 34 19 28 33	1 34 28 40	3 3 2 -	64 44 20 21 127	129 106 131 164 203	- 2 7 23 8	93 94 64 78 207	56 62 52 56 57	75 51 82 64 85	87 62 112 103 116	158 98 166 215 204	469 367 476 516 669	Lunéville 402 Denain 103 Colombes 104 Saint-Maur 105 Dieppe 106
37 45 51 40 36	14 30 9 7 3	19 12 21 35 2	94 29 20 34 15	3 21 17 17 9	5 7 8 4 2	6 19 12 13 5	179 181 185 240 77	4 19 1 43 278	68 42 35 75 59	28 33 50 60 62	65 70 61 95 64	108 103 77 128 89	226 270 254 223 242	495 518 477 587 516	Albi
25 22 24 10 44	11 3 3 21 30	38 11 17 17 17	5 14 16 8 9	18 31 14 31 15	5 4 3 -	49 35 28 48 44	155 144 75 148 129	3 13 - 19 21	72 78 42 92 102	78 43 37 67 73	70 53 56 56 79	77 77 43 69 105	132 146 110 139 145	429 397 288 423 505	Ajaccio
23 36 30 56 34	12 5 6 2 10	10 11 17 46 10	21 20 9 46 31	17 20 24 6 11	- 3 2 4 5	45 19 11 16 40	127 94 132 203 109	22 5 34 41 2	79 65 30 50 68	38 32 42 57 54	58 50 44 82 68	62 55 • 78 120 87	191 128 180 226 137	428 330 374 535 414	Saint-Omer
20 26 46	6 10 1	3 2 7	14 13 37	21 13 14	1 8	31 26 38	110 190 125	7 24 9	68 74 69	35 67 59	33 62 80	57 79 87	163 192 175	356 469 470	Abbeville 122. Beauvais 123. Chantinays L 124.

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES DE FRANCE POUR L'ANNÉE 1901

IV.

RÉCAPITULATIONS GÉNÉRALES

PAR

GROUPES DE VILLES.

- A DÉMOGRAPHIE GÉNÉRALE: POPULATION, NAISSANCES, DÉCÈS, MORT-NÉS, MARIAGES, DIVORCES; RÉPARTITION DES NAISSANCES ET DES MORT-NÉS SUIVANT L'ÉTAT CIVIL — NOMBRES ABSOLUS ET PROPOBITIONS POUR 1.000 HABITANTS — pour l'ensemble des villes.
- B DÉCÈS: RÉPARTITION DÉTAILLÉE PAR CAUSE ET PAR AGE pour les villes de plus de 30.000 habitants.
- C DÉCÈS: RÉPARTITION GÉNÉRALE SUIVANT LA CAUSE NOMBRES ABSO-LUS ET PROPORTIONS POUR 1.000 HABITANTS — DOUR l'ensemble des villes.
- D DÉCÈS: RÉPARTITION GÉNÉRALE SUIVANT L'AGE NOMBRES ABSOLUS ET PROPORTIONS POUR 1.000 INDIVIDUS DE CHAQUE GROUPE D'AGE — pour l'ensemble des villes.
- E DÉCÈS: RÉPARTITION SUIVANT LA CAUSE ET L'AGE NOMBRES ABSO-LUS ET PROPORTIONS POUR 1.000 INDIVIDUS DE CHAQUE GROUPE D'AGE — pour les villes de plus de 30.000 habitants.

POPULATION, NAISSANCES, DÉCÈS, MORT-NÉS, MARIAGES, DIVORCES:

NOMBRES ABSOLUS.

NUMĖROS is groupes.	NOMBRE Es VILLES.	COMPOSITION des	POPULATION.	AISSANCES,) DĒCĖS.	ORT-NĖS.	ARIAGES.	DIVORCES.	NAISSA PAR ÉTAT légi-		MORT PAR ÉTA lègi-	1
NU	DE	GROUPES DE VILLES.	POP	NAI	_ a	M O	VM	DIG	times.	times.	times.	times.
			•.	3	,	•	*					
1.	1	Paris	2.714.068	56.569	49.770	5.098	26.710	1.317	41.737	14.832	3.592	1.506
11.	14	Villes de 100.001 à 492.000 habit.	2.636.032	60.779	57.651	4.088	21 . 751	1.062	49.628	11.151	3.105	983
ш.	56	— de 30.001 à 100.000 —	2.718.901	58.57 7	57.442	3.530	21 . 089	931	49.747	8.830	2.763	767
1V.	53	— de 20.001 à 3q.000, →	1.297.058	26.834	27.322	1.614	9.572	378	24.933	3.401	1.364	207
v.	144	— de 10.001 à 20.000 —	2.000.358	44.301	43.935	2.320	14.611	514	39.894	4.407	2.000	320
 												
Тотац	268	Villes de plus de 10.000 habitants.	11.366.417	248.560	236.120	16.647	93.733	4.202	205.939	42.621	12.804	3.853

VI.	348	Villes de 5.001 à 10.000 habitants.	2.405.023	5 6.825	49.719	2.847	17.655	4 76	52 ;811	4.014	2.558	289
TOTAL	616	Villes de plus de 5.000 habitants	13.771.440	305 _. 385	285.839	19.494	111 388	4.678	258.750	46.635	15.362	4.132
		ļ 				-	-			-	_	
VII.	97	Chefs-lieux d'arrondissement au- dessous de 5.000 habitants	338.080	6.320	7.538	330	2.210	64	5.948	372	304	26
 	<u> </u>				ļ							
	713	Ensemble	14.109.520	311.705	293.377	19.824	113.598	4.742	264 . 698	47.007	15.666	4.154
	1				1							

GÉNÉBALE:

RÉPARTITION DES NAISSANCES ET DES MORT-NÉS SUIVANT L'ÉTAT CIVIL, DES VILLES.

PROPORTIONS POUR 1.000 HABITANTS.

NUMEROS	NOMBRE Drs villes.	COMPOSITION des	NGES.	D ÉCÉS.	MORT-NES.	AGES.	ICES.		ANCES	MORT	-NĖS T CIVIL
NOW PES CI	NOM DRS V	GROUPES DE VILLES.	NAISSANCES.	DÈC	MORT	MARIAGE	DIVORCES	légi- times.	illégi- times.	légi- times.	illėgi- times.
I.	1	Paris	20,84	18,33	1,87	9.84	0,48	15,38	5,46	1,32	0,55
11.	14	Villes de 100.001 à 492.000 habit.	23,05	21,87	1,55	8,25	0,40	18,82	4,23	1,18	0,37
III.	56	— de 30.001 à 100.000 —	21,54	21,12	1,30	7,75	0,34	18,29	3,25	1,02	0,28
1V.	53	— de 20.001 à 30.000 —	21,85	21,06	1,24	7,38	0,29	19,22	2,62	1,04	0,20
v.	144	— de 10.001 à 20.000 —	22,14	21,96	1,16	7,30	0,25	19,94	2,20	1,00	0,16
TOTAL	268	Villes de plus de 10.000 habitants.	21,86	20,77	1,46	8,24	0,37	18,11	3,75	1,12	0,34
VI.	348	Villes de 5.001 à 10.000 habitants.	23,63	20,67	1,18	7,34	0,20	21,96	1,67	1,06	0,12
Тотац	616	Villes de plus de 5.000 habitants	22,17	20,75	1,41	8,09	0,34	18,79	3,38	1,11	0,30
VII.	97	Chefs-lieux d'arrondissement au- dessous de 5,000 habitants	18,69	22,29	0,97	6,53	0,19	17,59	1,10	0,90	0,07
	713	Елекивск	22,09	20,79	1,40	8,05	0,33	18,76	3,33	1,11 \	0,29

IV (suite). — RÉCAPITULATIONS GÉNÉRALES.

B. — DÉCÈS: RÉPARTITION DÉTAILLÉE PAR CAUSE ET PAR AGE DANS LES VILLES DE PLUS DE 80.000 HABITANTS divisées en trois groupes: I. Paris — II. Villes de 100.001 à 492.000 habitants — III. Villes de 30.001 à 100.000 habitants.

ĊAUSES					9	ROUP	Es D'	AGE.				
の間の 日前の間の	DE AIT	0 a 1 am.	1 1 1	19 лиз.	6E ¥ 0E	O ANS.	\$ \$ 4 8 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	69 лиз.	60 ANS ET.	AU-DESSUS.	TOT	A UX.
4 Fières stabolds (tunbus abdominal)	÷	│ ~	<u> </u> 		6.5°	8	25.5		#		88.	
. rierre (ypuolde (typins abdominal).	== -	~ ••• (1)		ž Ž	~ € 88		88	25 25 26	61	37	207 8.47	1.808
2. Typbus exanthématique	-= <u>=</u>	· · · · ·		,	~~	61	 	-	1#1	-	<u> </u>	
3. Flèvre intermittente et cachexie pa-	-==	~~~	#88	.c	-95 12 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	61	ara	12	1 61 6	'n	47.4	917
4. Variole	-==	25. 25. 28. 28.	288	3	<u> </u>	283	. ### E	191	,	949	3 3 3 3	62.7
5. Rougeole	-==	161 196 135 \$ 422		न्द्र	*-4	ន	1 18	81	11-	-	245 278 278 289	1.372
6. Scarlatine	-==	23 23 23 34 34	222	199	<u>ភ</u> ន្តន	22		٥			58 E	315
7. Coqueluche	-==	136 136 121 304	321	787	~~		111	'	~~	1	E84	988
8. Diphterie et croup	-==	$\begin{array}{c} 73 \\ 27 \\ 35 \end{array}$	88.88	1.344	19 27 11	37	21-00	61	484	7	388 388 34 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35	1.542
9. Grippe	-==	11 \ 22 \ 23 \ 24 \ 25 \ 25 \ 27 \ 27 \ 27 \ 27 \ 27 \ 27	228	159	~~ 752	197	£ <u>1</u> 8	283	155 EH	199	200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	1.377
10. Cholèra asiatique	-==	``````		,	~~~	•	111	1	~~	1	111	ı
11. Choléra nostras	-==	& 	1163	8	85=	01		25	20 8 20 8	8	328	8
12. Autres maladies épidémiques	-= <u>=</u>	38 2 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	\$ = £	я	~~ R88	8	288	901	553	139	\$ 25 E	473
13. Tuberculose des poumons	-==	₹ £ £ £	1.121	3.123	3.767	12.493	3.755 2.299 2.061	8.115	8.23 g	1.704	10.686	25.656
14. Tuberculose des méninges	-==	#81 81 95 95		1.459	25 8 25 8 25 8	ಸ್ಥ	ន្ទន		44 <u>6</u>	18		2.260
15. Autres tubercaloses	-==	8 % € ~~ 103		- 19g	~~ 538 8	7E	E # # # # # # # # # # # # # # # # # # #	286	885	28	2888 8888	2.340
16. Cancer et autres tumeurs malignes.	-==	—ac ~~ &	288	*	~~ ###	989	5.1.1 5.25 5.25 5.25 5.25 5.25 5.25 5.25	3.486	1.623	4.066	2.886 2.846 2.846	8.257
17. Méalagite simple	-==	210 \ 471 \ 470 \ 480 \ \		3.439	ores Section 1	391	222	186	222	25		4.238

					, .				,	• •	. ,	,		,						
11.087	11.823	2.986	4.665	8.501.	\$0.683	1.014	\$0.278	1.133	1.557	3.742	547		330	4.89	7.300	3.214	1.963	# .68	5.607	164.863
2.503 4.343	3.284 4.250 4.292	1.335	1.520	1.950 3.817 2.734	4.583 3.371 2.729	988 88 888 88	2.185 4.591 3.502	<u>~~</u> <u>~~</u> <u>~~</u> ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~ ~~	201 1989 201 201	1.546	25 E	189 189 176	<u> នដដ</u>	1.905	1.894 2.064 3.342	1.132	85 28 88 28 18	5.583 7.879 8.203	5/19 1./192 3.566	49.770 57.651 57.442
1.671	6.785	67/9	2.719	3.787	4.504	9879	ı	563	\$6\$	1.586	120	1	1	1	7.242	90,	474	8.122	2.140	55.038
3.050	2:494 2:494 2:565	26 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	85.5 82.5 82.5	1.706	1.487	855 5	~~~	<u> </u>	126 167 208	多	958		~~~	~~~	1.883 2.046 3.313	**************************************	E85	3.232 3.232	1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00	19.560 20.768
2.731	3.507	366	1.080	1.812	1.933	33%	,	342	978	1.369	93	2	14	,	8	8	751	5.479	1.163	36,263
1.032	1.13	E 12 6	198 H	342 242 343 343 343 343 343 343 343 343	86.88 88.88	# 13 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	· · · ·	585	252 252 262 262 263 263 263 263 263 263 263 26	85.58	828	288	e \$ \$	111	==8	307	E RR	1.620	88 85 88 85 88 85	12.677 11.867 11.719
575	1.026	0 %	579	878	88	104	•	132	28	290	157	378	32	1	•	966	641	3.136	998	27.883
25.08 20.08 20.08	33 350 33 350 33 350 33 350	885	88.4 E41.	20 A	~~~ ###	£83	~~~	328	888	197	£33	253 253	<u>≋≈≅</u>	~~	~~~	28 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	888	920 1.018 1.198	35 £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £ £	9.647 8.849 9.387
78	104	711	207	1.079	1.779	8	1.207	25	15	981	ed	**	ន	8	•	138	92	2.066	8	20.861
288	135 X	288 288 288	288	166 538 375	260 260 260 270 270 270 270 270 270 270 270 270 27	122	28.5 28.5 28.5 28.5 28.5 28.5 28.5 28.5	#13 #13	~ • • •	358	 1	सळ् _{ही}	<u>5</u>	283	~~	120g		8643 7841 782	153 153 173	6.267 7.442 7.142
8	104	1.140	8	108	1.610	8	9.071	£\$	7	\$,	,	'	4.804	,	5	,	2.862	8 8	24.828
<u> </u>	~%£	2528 2528	ននេត	888	25.5	នឌន	1.975 4.022 3.074	∞ <u>≠8</u>	1 64	8		~~~	111	25.7.28 2.7.28	~~~	ละส	~~~	28.8 28.8	**************************************	6.469 9.933 8.426
														4						<u> </u>
-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-==	-= <u>=</u>	-==	-==	-==	-==	-==			-==	-==	-:::	-==	-==



C. — DÉCÈS: RÉPARTITION GÉNÉRALE SUIVANT LA CAUSE POUR L'ENSEMBLE

	-	·		JB.	sá					` .		
numéros des groupes.	VILLES	COMPOSITION	TYPHOÏDE ABBOEINAL).	exanthènatique.	FIEVRE INTERMITTENTE. RT CACHERIE PALUSTRE.				sei	CROUP.		QUE.
GRO		COMPOSITION	TYPHOIDE	ZH ÈM	YRE INTERMITTEN	J.E.	ROUGEOLE	BCARLATINE.	\$CHB.	ET CI	- 6 23	ASIATIQUE.
DES	834	des	1 .	INVX	INTE	VARIOLE.	UGE	ARLA	GOQUEL		GRIPPE.	
ROS	NOMBRE		FIÈVRE (TYPBUS		VRE IT CAC	>	R	3 6	000	Diphtérie		сногка
NUM	, M	GROUPES.	ΞĒ	TYPHUS	1 H					ajo .		3
			1	_2_	3_	4_	_5_	6_	7		9	10
. '				1		'	•					
I. 1	1	1 Paris	863) -	1 4) 418	545 1	115	377	736	OMB 299	
п.	14	Villes de 100.001 à 492.000 habitants.	702	3	17	120	374	84	265	390	612	-
III.	56	- 30.001 à 100.000	743	1	25	191	453	116	244	416	466	-
IV.	58	— 20.001 à 30.000 — .	304	1	28	122	127	41	107	188	285	-
v.	144	— 10.001 à 20,000 — .	363	1	13	88	191	68	168	225	453	-
TOTAL.	268	Villes de plus de 10,000 habitants	2.475	6	82	939	1.690	424	1.161	1.955	3.115	-
VI.	348	Villes de 5.001 à 10.000 habitants	393	1	81	78	247	126	343	314	490	-
Total.	616	Villes de plus de 5.000 habitanta	2.868	7	113	1.017	1.937	550	1 . 504	2.269	2.605	-
VII.	97	Chefs-lieux d'arrondissement au-dessous de 5.000 habitants	63	-	3	16	28	6	41	36	87	-
	713	Ensemble	2.931	7	116	1.033	1.965	556	1.545	2.305	2.692	-
								PR	OPOR	TIO	N8 P	OUB
1.	1	Paria	0,13	l -	0,001	0,15	0,20	0,04	8,14	0,27	. 0,11	-
П.	14	Villes de 100.001 à 492.000 habitants.	0,27	0,00	0,01	0,04	0,14	0,08	0,10	0,15	0,23	-
III.	þ6	— 30.001 à 100.000 — .	0,27	0,00	0,01	0,07	8,17	0,04	0,09	0,15	0,17	-
IV. V.	53 144	— 20.001 à 30.000 — .	0,23 0,18	0,00 0,00	0,02	0,09 0,04	0,10 0,10	0,03 .0,03	0,08 0,08	0,14 0,11	0, 22 0,23	-
Total.	268	Villes de plus de 20,000 habitants	0,22	0,00	-0,01	0;08	0,15	9,04	9,10	0,17	0,19	·
V1.	348	Villes de 5.001 à 10.000 habitants	0,16	0,00	0,01	0,03	0,10	0,05	0,14	0,13	0,20	•
TOTAL.	616	Villes de plus de 5,000 habitants	0,21	0,00	0,01	0,07	0,14	0,04	0,11	0,16	0,19	-
VII.	97	Chefs-lieux d'arrondissement au-dessous de 5.000 habitants	0,19	-	0,01	0,05	0,08	0,02	0,12	0,11	0,26	-
	713	Ensemble	0,21	0,00	0,01	0,07	0,14	0,04	0,11	0,16	0,19	-

⁽¹⁾ Voir les chiffres de population p. 24.

(NOMBRES ABSOLUS ET PROPORTIONS POUR 1.000 HABITANTS), DES VILLES.

Second S																		
15	CHOLÉRA	AUTRES	TUBERCULOSE DES	TUBERCULOSE DES	AUTRES	ä	NĖNINGITE	CONGESTION, HÉMO et rabolitsserent du	MALADIES	BRONCHITE	BRONCHITE	1				AUTRES	MALADIES OU KAL	
15]—															
41 140 7.763 569 600 2.814 1.666 8.343 4.250 1.335 1.500 3.817 3.371 3.871 3.89 4.591 16.293 1.492 57.641 31 93 3.221 312 422 1.048 760 1.082 2.018 560 878 1.522 1.061 167 1.663 9.152 1.222 27.322 52 116 4.076 417 629 1.560 1.039 3.183 2.950 853 1.506 1.769 1.093 360 2.295 14.032 5.515 43.935 1.75 682 32.953 2.989 3.391 10.865 6.037 16.252 16.791 4.399 7.049 11.822 13.737 1.541 14.236 70.008 12.346 236.120 29 136 4.207 449 651 1.520 1.363 3.110 3.269 1.103 1.763 2.250 1.910 4.83 2.521 16.596 6.307 49.749 204 838 37.160 3.439 4.042 12.385 7.400 19.362 20.060 5.502 8.812 14.072 15.656 2.024 16.757 86.604 18.653 285.839 20 868 37.697 3.489 4.130 12.619 7.580 19.856 20.675 5.723 9.069 14.498 15.887 2.094 16.943 89.520 19.373 299.377 1.000 HABITANTS (1).* 1.000 HABITANTS (1).* 1.000 C.300	AB8	oLU	8.															
29 156 4.207 449 651 1.520 1.363 3.110 3.269 1.103 1.763 2.250 1.919 483 2.521 16.596 6.307 49.719 204 838 37.160 3.438 4.042 12.385 7.400 19.362 20.060 5.502 8.812 14.072 15.556 2.024 16.757 86.604 18.653 285.839 2 30 537 51 88 234 180 497 615 221 257 426 231 67 186 2.916 720 7.538 206 868 37.697 3.489 4.130 12.619 7.580 19.859 20.675 5.723 9.069 14.496 15.887 2.091 16.943 89.520 19.373 293.377 1.000 HABITANTS (1). 0.01 0.05 2.94 0.22 0.26 1.07 0.63 1.65 1.61 0.51 0.58 1.45 1.28 0.15 1.74 6.18 0.57 21.87 0.01 0.06 2.65 0.24 0.33 0.94 0.60 1.56 1.58 0.38 0.70 1.01 1.00 0.13 1.29 6.33 1.31 21.12 0.02 0.07 2.48 0.24 0.33 0.84 0.59 1.53 1.56 0.33 0.88 1.16 0.82 0.13 1.23 6.33 1.31 21.12 0.02 0.07 2.48 0.24 0.33 0.81 0.59 1.53 1.56 0.33 0.88 1.60 0.82 0.13 1.23 6.33 1.31 21.12 0.00 0.06 2.04 0.21 0.33 0.78 0.52 1.59 1.47 0.43 0.75 0.89 1.00 0.13 1.25 6.16 1.09 20.77 0.01 0.06 2.90 0.26 0.30 0.95 0.53 1.43 1.48 0.39 0.62 1.04 1.21 0.13 1.25 6.16 1.09 20.77 0.01 0.06 2.70 0.25 0.29 0.90 0.54 1.40 1.46 0.46 0.73 0.94 0.80 0.20 1.05 6.90 2.62 20.67 0.01 0.06 2.70 0.25 0.29 0.90 0.54 1.40 1.46 0.46 0.73 0.94 0.80 0.20 1.05 6.90 2.62 20.67 0.00 0.00 1.75 0.19 0.27 0.63 0.57 1.29 1.26 0.46 0.73 0.94 0.80 0.20 1.05 6.90 2.62 20.67 0.00	41 36 31	140 150 93	7.763 7.208 3.221	569 650 312	690 957 422	2.814 2.545 1.048	1.666 1.635 760	4.343 4.241 1.982	4.250 4.292 2.018	1.335 1.039 560	1.520 1.916 878	3.817 2.734 1.532	3.371 2.729 1.061	389 360 167	4.591 3.502 1.663	16.293 17.237 9.152	1.492 3.566 1.224	57.651 57.442 27.322
29 156 4.207 449 651 1.520 1.363 3.110 3.269 1.103 1.763 2.250 1.919 483 2.521 16.596 6.307 49.719 204 838 37.160 3.438 4.042 12.385 7.400 19.362 20.060 5.502 8.812 14.072 15.556 2.024 16.757 86.604 18.653 285.839 2 30 537 51 88 234 180 497 615 221 257 426 231 67 186 2.916 720 7.538 206 868 37.697 3.489 4.130 12.619 7.580 19.859 20.675 5.723 9.069 14.496 15.887 2.091 16.943 89.520 19.373 293.377 1.000 HABITANTS (1). 0.01 0.05 2.94 0.22 0.26 1.07 0.63 1.65 1.61 0.51 0.58 1.45 1.28 0.15 1.74 6.18 0.57 21.87 0.01 0.06 2.65 0.24 0.33 0.94 0.60 1.56 1.58 0.38 0.70 1.01 1.00 0.13 1.29 6.33 1.31 21.12 0.02 0.07 2.48 0.24 0.33 0.84 0.59 1.53 1.56 0.33 0.88 1.16 0.82 0.13 1.23 6.33 1.31 21.12 0.02 0.07 2.48 0.24 0.33 0.81 0.59 1.53 1.56 0.33 0.88 1.60 0.82 0.13 1.23 6.33 1.31 21.12 0.00 0.06 2.04 0.21 0.33 0.78 0.52 1.59 1.47 0.43 0.75 0.89 1.00 0.13 1.25 6.16 1.09 20.77 0.01 0.06 2.90 0.26 0.30 0.95 0.53 1.43 1.48 0.39 0.62 1.04 1.21 0.13 1.25 6.16 1.09 20.77 0.01 0.06 2.70 0.25 0.29 0.90 0.54 1.40 1.46 0.46 0.73 0.94 0.80 0.20 1.05 6.90 2.62 20.67 0.01 0.06 2.70 0.25 0.29 0.90 0.54 1.40 1.46 0.46 0.73 0.94 0.80 0.20 1.05 6.90 2.62 20.67 0.00 0.00 1.75 0.19 0.27 0.63 0.57 1.29 1.26 0.46 0.73 0.94 0.80 0.20 1.05 6.90 2.62 20.67 0.00	175	682	32.953	2.989	3.391	10.865	6.037	16.252	16.791	4.399	7.049	11.822	13.737	1.541	14.236	70.008	12.346	236.120
204 838 37.160 3.439 4.042 12.385 7.400 19.362 20.080 5.502 8.812 14.072 15.656 2.024 16.757 86.603 18.653 285.839 2 30 537 51 88 234 180 497 615 221 257 426 231 67 186 2.916 720 7.538 206 868 37.697 3.489 4.130 12.619 7.580 19.859 20.675 5.723 9.069 14.498 15.887 2.091 16.943 89.520 19.373 293.377 1.000 HABITANTS (1).* 0.011 0.07 3.94 0.38 0.25 1.07 0.34 0.92 1.21 0.23 0.45 0.72 1.69 0.10 0.81 4.90 0.20 18.33 0.01 0.05 2.94 0.22 0.26 1.07 0.63 1.65 1.58 0.38 0.70 1.01 1.00 0.03 1.99 6.33 1.31 21.12 0.02 0.07 2.48 0.24 0.35 0.94 0.60 1.56 1.58 0.38 0.70 1.01 1.00 0.01 31 1.29 6.33 1.31 21.12 0.02 0.07 2.48 0.24 0.33 0.81 0.59 1.53 1.58 0.43 0.68 1.18 0.82 0.13 1.28 7.06 0.94 21.06 0.02 0.06 2.04 0.21 0.31 0.78 0.52 1.59 1.47 0.43 0.75 0.89 1.00 0.18 1.15 7.01 2.76 21.96 0.01 0.06 2.60 2.04 0.21 0.31 0.78 0.52 1.59 1.47 0.43 0.75 0.89 1.00 0.18 1.15 7.01 2.76 21.96 0.01 0.06 2.00 0.26 0.30 0.95 0.53 1.43 1.48 0.39 0.62 1.04 1.21 0.13 1.25 6.16 1.09 20.77 0.01 0.06 2.70 0.25 0.29 0.90 0.54 1.40 1.46 0.46 0.73 0.94 0.80 0.20 1.05 6.90 2.62 20.67 0.01 0.06 2.70 0.25 0.29 0.90 0.54 1.40 1.46 0.46 0.73 0.94 0.80 0.20 1.05 6.90 2.62 20.67 0.01 0.06 2.70 0.25 0.29 0.90 0.54 1.40 1.46 0.40 0.64 1.02 1.14 0.15 1.22 6.29 1.35 20.75 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00																	-	
2 30 537 51 88 234 180 497 615 221 257 426 231 67 186 2.916 720 7.538 206 868 37.697 3.489 4.130 12.619 7.580 19.859 20.675 5.723 9.069 14.498 15.887 2.091 16.943 89.520 19.373 293.377 1.000 HABITANTS (1).* 0.01 0.05 2.94 0.25 1.07 0.63 1.65 1.61 0.51 0.58 1.45 1.28 0.15 1.74 6.18 0.57 21.87 0.01 0.06 2.65 0.24 0.35 0.94 0.60 1.56 1.58 0.38 0.70 1.01 1.00 0.13 1.29 6.34 1.31 21.12 0.02 0.07 2.4% 0.24 0.33 0.81 0.59 1.53 1.56 0.43 0.68 1.18 0.82 0.13 1.28 7.06 0.94 21.06 0.02 0.06 2.04 0.21 0.31 0.78 0.52 1.59 1.47 0.43 0.75 0.89 1.00 0.18 1.15 7.01 2.76 21.96 0.01 0.06 2.00 0.26 0.30 0.95 0.53 1.43 1.48 0.39 0.62 1.04 1.21 0.13 1.22 6.16 1.09 20.77 0.01 0.06 2.70 0.26 0.30 0.95 0.53 1.43 1.48 0.39 0.62 1.04 1.21 0.13 1.22 6.16 1.09 20.77 0.01 0.06 2.70 0.25 0.29 0.90 0.54 1.40 1.46 0.40 0.64 1.02 1.14 0.15 1.22 6.20 1.35 20.75 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00	29	156	4 . 207	449	651	1.520	1.363	3.110	3.269	1.103	1.763	2.250	1.919	483	2.521	16.590	6.307	49.719
206 868 37.697 3.489 4.130 12.619 7.580 19.859 20.675 5.723 9.069 14.498 15.887 2.091 16.943 89.520 19.373 293.377 1.000 HABITANTS (1).* 0.01 0.07 3.94 0.22 0.26 1.07 0.63 1.65 1.61 0.51 0.58 1.45 1.28 0.15 1.74 6.18 0.57 21.87 0.01 0.06 2.65 0.24 0.35 0.94 0.60 1.55 1.53 0.38 0.70 1.01 1.00 0.13 1.29 6.34 1.31 21.12 0.02 0.06 2.04 0.21 0.31 0.78 0.52 1.59 1.47 0.43 0.75 0.89 1.00 0.18 1.15 7.01 2.76 21.96 0.01 0.06 2.04 0.21 0.31 0.78 0.52 1.59 1.47 0.43 0.75 0.89 1.00 0.18 1.15 7.01 2.76 21.96 0.01 0.06 2.70 0.25 0.29 0.90 0.54 1.40 1.46 0.40 0.64 1.02 1.14 0.15 1.22 6.29 1.35 20.75 0.005 0.09 1.59 0.35 1.47 1.82 0.65 0.76 1.26 0.68 0.20 0.55 8.62 2.13 22.29 0.005 0.09 1.59 0.53 1.47 1.82 0.65 0.76 1.26 0.68 0.20 0.55 8.62 2.13 22.29 0.005 0.09 1.59 0.15 0.26 0.69 0.53 1.47 1.82 0.65 0.76 1.26 0.68 0.20 0.55 8.62 2.13 22.29 0.005 0.09 1.59 0.15 0.26 0.69 0.53 1.47 1.82 0.65 0.76 1.26 0.68 0.20 0.55 8.62 2.13 22.29 0.005 0.09 1.59 0.15 0.26 0.69 0.53 1.47 1.82 0.65 0.76 1.26 0.68 0.20 0.55 8.62 2.13 22.29 0.005	204	838	37.160	3.438	4.042	12.385	7.400	19.362	20.060	5.502	8.812	14.072	15.656	2.024	16. 75 7	86.604	18.653	285.839
206 868 37.697 3.489 4.130 12.619 7.580 19.859 20.675 5.723 9.069 14.498 15.887 2.091 16.943 89.520 19.373 293.377 1.000 HABITANTS (1).* 0.01 0.07 3.94 0.22 0.26 1.07 0.63 1.65 1.61 0.51 0.58 1.45 1.28 0.15 1.74 6.18 0.57 21.87 0.01 0.06 2.65 0.24 0.35 0.94 0.60 1.55 1.53 0.38 0.70 1.01 1.00 0.13 1.29 6.34 1.31 21.12 0.02 0.06 2.04 0.21 0.31 0.78 0.52 1.59 1.47 0.43 0.75 0.89 1.00 0.18 1.15 7.01 2.76 21.96 0.01 0.06 2.04 0.21 0.31 0.78 0.52 1.59 1.47 0.43 0.75 0.89 1.00 0.18 1.15 7.01 2.76 21.96 0.01 0.06 2.70 0.25 0.29 0.90 0.54 1.40 1.46 0.40 0.64 1.02 1.14 0.15 1.22 6.29 1.35 20.75 0.005 0.09 1.59 0.35 1.47 1.82 0.65 0.76 1.26 0.68 0.20 0.55 8.62 2.13 22.29 0.005 0.09 1.59 0.53 1.47 1.82 0.65 0.76 1.26 0.68 0.20 0.55 8.62 2.13 22.29 0.005 0.09 1.59 0.15 0.26 0.69 0.53 1.47 1.82 0.65 0.76 1.26 0.68 0.20 0.55 8.62 2.13 22.29 0.005 0.09 1.59 0.15 0.26 0.69 0.53 1.47 1.82 0.65 0.76 1.26 0.68 0.20 0.55 8.62 2.13 22.29 0.005 0.09 1.59 0.15 0.26 0.69 0.53 1.47 1.82 0.65 0.76 1.26 0.68 0.20 0.55 8.62 2.13 22.29 0.005			-				*****								-			
1.000 HABITANTS (1).* 0.01	2	30	537	51	88	234	180	497	615	221	257	426	231	67	186	2.916	720	7.538
0,01 0,07 3,94 0,38 0,25 1,07 0,34 0,92 1,21 0,23 0,45 0,72 1,69 0,10 0,81 4.90 0,20 18,33 0,01 0,05 2,94 0,22 0.26 1,07 0,63 1,65 1,61 0,51 0,58 1,45 1,28 0,15 1,74 6,18 0,57 21,87 0,01 0.06 2,65 0,24 0,33 0,94 0,60 1,56 1,58 0,38 0,70 1,01 1,00 0,13 1,29 6,34 1,31 21,12 0,02 0,07 2,48 0,24 0,33 0,81 0,59 1,53 1,56 0,43 0,68 1,18 0,82 0,13 1,28 7,06 0,94 21,06 0,02 0,06 2,04 0,21 0,31 0,78 0,52 1,59 1,47 0,43 0,75 0,89 1,00 0,18 1,15 7,01 2,76 21,96 0,01 0,06 2,90 0,26 0,30 0,95 0,53 1,43 1,48 0,39 0,62 1,04 1,21 0,13 1,25 6,16 1,09 20,77 0,01 0,06 2,70 0,25 0,29 0,90 0,54 1,40 1,46 0,40 0,64 1,02 1,14 0,15 1,22 6,29 1,35 20,75 0,00 0,00 0,00 1,59 0,53 1,47 1,82 0,65 0,76 1,26 0,68 0,20 0,55 8,62 2,13 22,29	206	868	37.697	3.489	4 · 130	12.619	7.580	19.859	20.675	5.723	9.069	14.498	15.887	2.091	16.943	89 · 52 0	19.373	293.377
0,01 0,07 3,94 0,38 0,25 1,07 0,34 0,92 1,21 0,23 0,45 0,72 1,69 0,10 0,81 4.90 0,20 18,33 0,01 0,05 2,94 0,22 0.26 1,07 0,63 1,65 1,61 0,51 0,58 1,45 1,28 0,15 1,74 6,18 0,57 21,87 0,01 0.06 2,65 0,24 0,33 0,94 0,60 1,56 1,58 0,38 0,70 1,01 1,00 0,13 1,29 6,34 1,31 21,12 0,02 0,07 2,48 0,24 0,33 0,81 0,59 1,53 1,56 0,43 0,68 1,18 0,82 0,13 1,28 7,06 0,94 21,06 0,02 0,06 2,04 0,21 0,31 0,78 0,52 1,59 1,47 0,43 0,75 0,89 1,00 0,18 1,15 7,01 2,76 21,96 0,01 0,06 2,90 0,26 0,30 0,95 0,53 1,43 1,48 0,39 0,62 1,04 1,21 0,13 1,25 6,16 1,09 20,77 0,01 0,06 2,70 0,25 0,29 0,90 0,54 1,40 1,46 0,40 0,64 1,02 1,14 0,15 1,22 6,29 1,35 20,75 0,00 0,00 0,00 1,59 0,53 1,47 1,82 0,65 0,76 1,26 0,68 0,20 0,55 8,62 2,13 22,29	1.00	о н	ABI	r a N	ጥዊ ()	٠, •					·		·					
0,01 0,05 2,94 0,22 0.26 1,07 0,63 1,65 1,61 0,51 0,58 1,45 1,28 0,15 1,74 6,18 0,57 21,87 0,01 0,06 2,65 0,24 0,35 0,94 0,60 1,56 1,58 0,38 0,70 1,01 1,00 0,13 1,29 6,34 1,31 21,12 0,02 0,07 2,48 0,24 0,33 0,81 0,59 1,53 1,56 0,43 0,68 1,18 0,82 0,13 1,28 7,06 0,94 21,06 0,02 0,06 2,04 0,21 0,31 0,78 0,52 1,59 1,47 0,43 0,75 0,89 1,00 0,18 1,15 7,01 2,76 21,96 0,01 0,06 2,90 0,26 0,30 0,95 0,53 1,43 1,48 0,39 0,62 1,04 1,21 0,13 1,25 6,16 1,09 20,77 0,01 0,06 1,75 0,19 0,27 0,63 0,57 1,29 1,26 0,46 0,73 0,94 0,80 0,20 1,05 6,90 2,62 20,67 0,01 0,06 2,70 0,25 0,29 0,90 0,54 1,40 1,46 0,40 0,64 1,02 1,14 0,15 1,22 6,29 1,35 20,75 0,00 0,00 0,00 0,15 8,62 2,13 22,29						•	0,34	1 0,92	1 1,21	0,23	0,45	1 0,72	1 1,69	0,10	0,81	1 4.90	0,20	18,33
0,02 0,06 2,04 0,21 0,31 0,78 0,52 1,59 1,53 1,56 0,43 0,68 1,18 0,82 0,13 1,28 7,06 0,94 21,06 0,02 0,06 2,04 0,21 0,31 0,78 0,52 1,59 1,47 0,43 0,75 0,89 1,00 0,18 1,15 7,01 2,76 21,96 0,01 0,06 2,90 0,26 0,30 0,95 0,53 1,43 1,48 0,39 0,62 1,04 1,21 0,13 1,25 6,16 1,09 20,77 0,01 0,06 1,75 0,19 0,27 0,63 0,57 1,29 1,26 0,46 0,73 0,94 0,80 0,20 1,05 6,90 2,62 20,67 0,01 0,06 2,70 0,25 0,29 0,90 0,54 1,40 1,46 0,40 0,64 1,02 1,14 0,15 1,22 6,29 1,35 20,75 0,00 0,00 0,00 1,59 0,15 0,26 0,69 0,53 1,47 1,82 0,65 0,76 1,26 0,68 0,20 0,55 8,62 2,13 22,29	0,01	0,05	2,94	0,22	1	1								0,15	1,74	6,18	0,57	21,87
0,02 0,06 2,04 0,21 0,31 0,78 0,52 1,59 1,47 0,43 0,75 0,89 1,00 0,18 1,15 7,01 2,76 21,96 0,01 0,06 2,90 0,26 0,30 0,95 0,53 1,43 1,48 0,39 0,62 1,04 1,21 0,13 1,25 6,16 1,09 20,77 0,01 0,06 1,75 0,19 0,27 0,63 0,57 1,29 1,26 0,46 0,73 0,94 0,80 0,20 1,05 6,90 2,62 20,67 0,01 0,06 2,70 0,25 0,29 0,90 0,54 1,40 1,46 0,40 0,64 1,02 1,14 0,15 1,22 6,29 1,35 20,75 0,005 0,09 1,59 0,15 0,26 0,69 0,53 1,47 1,82 0,65 0,76 1,26 0,68 0,20 0,55 8,62 2,13 22,29		l .	1 1						1							l l		
0,01 0,06 1,75 0,19 0,27 0,63 0,57 1,29 1,36 0,46 0,73 0,94 0,80 0,20 1,05 6,90 2,62 20,67 0,01 0,06 2,70 0,25 0,29 0,90 0,54 1,40 1,46 0,40 0,64 1,02 1,14 0,15 1,22 6,29 1,35 20,75 0,005 0,09 1,59 0,15 0,26 0,69 0,53 1,47 1,82 0,65 0,76 1,26 0,68 0,20 0,55 8,62 2,13 22,29																		
0,01 0,06 1,75 0,19 0,27 0,63 0,57 1,29 1,36 0,46 0,73 0,94 0,80 0,20 1,05 6,90 2,62 20,67 0,01 0,06 2,70 0,25 0,29 0,90 0,54 1,40 1,46 0,40 0,64 1,02 1,14 0,15 1,22 6,29 1,35 20,75 0,005 0,09 1,59 0,15 0,26 0,69 0,53 1,47 1,82 0,65 0,76 1,26 0,68 0,20 0,55 8,62 2,13 22,29		<u> </u>												—				
0,01 0,06 2,70 0,25 0,29 0,90 0,54 1,40 1,46 0,40 0,64 1,02 1,14 0,15 1,22 6,29 1,35 20,75 0,005 0,09 1,59 0,15 0,26 0,69 0,53 1,47 1,82 0,65 0,76 1,26 0,68 0,20 0,55 8,62 2,13 22,29	0,01	0,06	2,90	0,26	0,30	0,95	0,53	1,43	1,48	0,39	0,62	1,04	1,21	0,13	1,25	6,16	1,09	20,77
0,005 0,09 1,59 0,15 0,26 0,69 0,53 1,47 1,82 0,65 0,76 1,26 0,68 0,20 0,55 8,62 2,13 22,29	0,01	0,06	1,75	0,19	0,27	0,63	0,57	1,29	1,36	0,46	0,73	0,94	0,80	0,20	1,05	6,90	2,62	20,67
	0,01	0,06	2,70	0,25	0,29	0,90	0,54	1,40	1,46	0,40	0,64	1,02	1,14	0,15	1,22	6,29	1,35	20,75
0,01 0,06 2,67 0,25 0,29 0,89 0,54 1,41 1,47 0,41 0,64 1,03 1,13 0,15 1,20 6,34 1,37 20,79	0,005	0,09	1,59	0,15	0,26	0,69	0,53	1,47	1,82	0,65	0,76	1,26	0,68	0,20	0,55	8,62	2,13	22,29
	0,01	0,06	2,67	0,25	0,29	0,89	0,54	1,41	1,47	0,41	0,64	1,03	1,13	0,15	1,20	6,34	1,37	20,79

D. - DÉCÈS: RÉPARTITION GÉNÉRALE SUIVANT L'AGE, POUR L'ENSEMBLE DES VILLES.

NUMÉROS	NOMBRE	COMPOSITION		10	TAUX	ES DE	CES.	
des GROUPES.	des	des GROUPES DE VILLES.	MOINS DE 1	DE 1 A 19 ARS.	DE 20 A 89	DE 40 a 59 ans.	DE 60 ARS ET au-dessus.	TOTAL
1	•	помв	RES A	BSOLI	, J. 8.		•	ı
Ι.	1	Paris	6.469	6.267	l 9.647	12.677	14-710	49.7
и.	14	Villes de 100,001 à 492.000 habitants	9.933	7.442	8.849	11.867	19.560	57.6
111.	56	— 30.001 à 100.000 —	8.426	7.142	9.387	11.719	20.768	57.4
IV.	53	— 20.001 à 30.000 —	4.135	3.291	3.975	5.067	10.854	27.3
v.	144	— 10.001 à 20.000 —	6.481	4.837	6.186	8.305	18.126	43.9
TOTAL.	268	Villes de plus de 10.000 habitants	35.444	28.979	38.044	49.635	84.018	236.1
VI.	348	Villes de 5.001 à 10.000 habitants	8.297	6.077	6.540	8.630	20.175	49.7
TOTAL	616	Villes de plus de 5.000 habitants	43.741	35.056	44 - 584	58.265	104.193	285.8
VII.	97	Ches-lieux d'arrondissement au-dessous de 5.000 habitants	858	720	788	1.328	3.844	7.5
	713	Ensemble	44.599	35.776	45.372	59.593	108.037	293.3
		PROPORTIONS POUR 1.000 INDI		_		,	•	
1. 11.	1	Villes de 100.001 à 492.000 habitants.	175,3 253,4	9,0 9,5	8,7 9,1	19,4	67,8 82,0	18
111.	14 56		206,0	9,5 8,5	9,1	20,6	82,0 80,3	21
IV.	53	- 30.001 à 100.000 - 20.001 à 30.000	207,8	8,2	8,4	18,8	81,1	21
v.	144	- 10.001 à 20.000	191,7	7,5	8,8	19,8	97,4	21 21
Total	268	Villes de plus de 10.000 habitants	207,6	8,6	8,9	19,7	79,6	20
Ī	348	Villes de 5.001 à 10.000 habitants	191,6	7,5	8,3	17,0	79,3	20
VI.		Villes de plus de 5.000 habitants	204,4	8,4	8,8	19,3	79,6	20
VI.	616	·						
	97	Chess-lieux d'arrondissement au-dessous de 5.000 habitants	147,9	6,5	7,7	17,5	86,2	22

E. - DÉCÈS: RÉPARTITION SUIVANT LA CAUSE ET L'AGE (NOMBRES ABSOLUS ET PROPORTIONS POUR 1.000 INDIVIDUS DE CHAQUE GROUPE D'AGE), POUR LES VILLES DE PLUS DE 80.000 HABITANTS.

		0 A	1 AN	1 4 1	9 ANS	20 🛦	39 ANS	40 A	59 ANS		ANS -	тот	AUX
	POPULATION	117	.600	2,318	3.100	3.09	2.960	1.82	7.000	713	.900		9.001 ·
		Nombres absolus.	Propor. p. 0/00.	Nombres absolus.	Propor. p. 0/00.	Nombres •bsolus.	Propor. p. 0/00.	Nombres absolus.	Propor. p. 0/00-	Nombres absolus.	Propor. p. 0/00.	Nembres absolus.	Propor. p. 0/00.
1.	Fièvre typhoide (typhus abdo- minal)	10	0,08	65 8 -	0,28	901	0,29 0,001	202	0,11 0,00	37 1	0,0 5 0,001	1.808	0,22 0,00
3. 4. 5.	Fièvre intermittente et cachexie palustre	- 88 4 2 2	- 0,75	5 151 924	0,002 0,06 0,40	19 283 23	0,01 0,09 0,01	17 161 2	0,01 0,09 0,001	5 46 1	0,01 0,06 0,001	46 729 1.372	0,006 0,09 0,17
6. 7. 8.	Scarlatine	34 394 135	3,61 0,29 3,37 1,15	199 492 1.344	0,40 0,09 0,21 0,58	72	0,02 - 0,01	9 -	0,005 - 0,01	1 - 7	0,001	315 886 1.542	0,04 0,11 0,19
9. 10. 11.	Grippe	135 67 - 8	1,15 0,57 - 0,07	1.344 159 - 30	0,08 0,07 - 0,01	197 - 10	0,01 0,06 - 0,003	293 - 14	0,16 - 0,01	661	0,93 - 0,04	1.377 - 92	0,17 - 0,01
12 13. 14.	Autres maladies épidémiques Tuberculose des poumons Tuberculose des méninges	102 221 357	0,87 1,89 3,05	32 3.123 1.459	0,01 1,35 0,63	94 12.493 321	0,03 4,04 0,10	106 8 115 105	0,06 4,44 0,06	139 1.704 18	0,19 2,39 0,02	473 25.656 2.260	0,06 3,18 0,28
15. 16. 17.	Autres tuberculoses	102 6 1.170	0,87 0,05 10,00	547 74 2.439	0,24 0,03 1,05	834 636 391	0,27 0,22 0,13	595 3.496 186	0,33 1,91 0,10	262 4.055 52	0,37 5,68 0,07	2.340 8.257 4.238	0,29 1,02 0,53
18. 19.	Congestion, hémorragie et ramol- lissement du cerveau	63 104	0,54 0,89	87 401	0,04	535 1.026	0,17 0,33	2.731 3.507	1,49 1,92	7.671 6.785	10,74 9,50	11.087 11.823	1,37 1,46
20. 21. 22.	Bronchite aiguë	- 1.140 80 901	9,74 0,68 7,70	711 207 1.079	0,31 0,09 0,46	220 579 922	0, 07 0, 19 0, 3 0	266 1.080 1.812	0,14 0,59 0,99	649 2.719 3.787	0,91 3,81 5,30	2.986 4.665 8.501	0,37 0,58 1,05
226is 23.	Autres affections de l'appareil res- piratoire	1.610 91	13,76 0,78	1.779 39	0,77 0,02	857 104	0,28 0,03	1.933 334	1,06 0,18	4.504 446	6,31 0,62	10.683 1.014	1,32 0,13
24. 25.	Diarrhée et entérite (au-dessous de 2 ans)	9.071 42	77, 53 0,36	1.207	0, 52 0,02	132	- 0,04	345	0,19	- 563	0,79	10.278 1.133	1,27 0,14
26. 27. 28.	Cirrhose du foie	7 17	0,08 0,14	15 180	0,01	195 590	0,06	846 1.369	0,46	1.586	0,69	1.557 3.742	0,19
23.	genitaux de la femme Septicémie puerpérale (fièvre, péritonite, phlébite puerpérales)	-	-	2 34	0,001	157 378	0,05 0,12	259 70	0,14	129	0,18	547 482	0,07 0,06
30. 31.	Autres accidents puerpéraux de la grossesse et de l'accouchement Débilité congénitale et vices de	-	-	33	0,01	2 5 6	0,08	41	0,02	-	-	330	0,04
32 . 33 .	conformation	4.804 - 61	41,06 - 0,52	87 - 541	0,04 - 0,23	- 9 96	- 0,32	- 58 908	- 0,03 0,50	7.242 708	- 10,14 0,99	4.891 7.300 3.214	0,61 0,90 0,40
33 bis 34 .	Suicides	- 2.862	- · 24,46	97 2.066	0,04	641 3.136	0,21 1,01	751 5.479	0,41 3,00	474 8 122	0,66 11,38	1.963 21.665	0,24 2,68
15 .	Maladies inconnues ou mal définies	859	7,34	599	0,26	846	0,27	1.163	0,64	2.140	3,00	5.607	0,69
	Тотацх	24.828	212,20	20.851	8,99	27.883	9,01	36.263	19,84	55 .038	77,09	164.863	20,43

TABLEAU ANNEXE. — STATÍSTIQUE MENSUELLE DES VILLES DE FRANCE DE PLUS

DE 5.000 HABITANTS DANS LESQUELLES SE SONT PRODUITS DES DÈCÈS PAR MALADIES ÉPIDÉMIQUE

ET NOMBRE TOTAL DE CES DÈCÈS.

											_			
	VILLES	PLÈVRE TY	PHOIDI	VARIO	LE	ROUGE	OLE	SCARLA	rine	COQUELU	CHE	DIPHTÉ	RIE	TOTAUI
MOIS	ATANT EU	AILTES	Dicks	VILLES	DÉCÉS	VILLES	Dicis	VILLES	DÉCÉS.	VILLES.	DÉCÉS	AITPE	DÉCÉS	des >±cts
	1 décès	89 } 128	»	16 12 28	x	35 } 54	'n	33 5 38	»	20 64	»	76 35 } 111	»	,
JANVIER	2 décès et plus.	39)	257	12)	109		[46	·	119	1	239	922
	(1 décès	69)	1 1				1			***************************************		an \		
PÉVRIER	1 décès	34 } 103	"	12 } 23	'n	16 } 40	"	24 30 6 30 mg/s	, »	48 14 62		37 } "	»	•
į	(,		190		97	•	120		46		112		231	7%
MARS	1 décès	29 93	»	14 27	»	34 } 53	»	26) 37	»	38 } 62 24 }	»	61 34 } 95	»	
	(,	167	-	106		153		61	1	124		210	821
	1 décès	58) 86	»	21 13 34	»	24 26 50	»	18 } 28	,	34 18 52	»	66 } 91 25 } 91	w w	١,
AVRIL	2 décès et plus.	28)	166	13)	105	26)	237	10)	54	18)	99	1	209	475
	(1 décès	58)		18)		40)	1	28)		36)		1	l .	•~
BAI	1 décès 2 décès et plus.	36 94	»	18 12 30	»	40 } 61 21 }	»	$\begin{bmatrix} 28 \\ 7 \end{bmatrix}$ 35	»	36) 61 25)	»	20 } 104	10	١,
	(222	· · · · · · · · · ·	96		252		50		173	3	215	1.006
	1 décès 2 décès et plus.	70 101	»	12 12 } 24	»	35) 38 } 73	»	26 } 38	»	44 } 69 25 }	»	19 65	u	,
JOIN	,	31)	194		112		279		57	1	145	1	169	956
	1 décès			19 27	»	31 24 } 55	١.,	19 12 } 31	b	37 } 62 25 }	٠, ه	46 60	a a	Ι.
JUILLET	2 décès et plus.	30 } 100	1	8 5 **		i '		· ·		25) 02	ı	1 '	ı	
	(76 \	222	44)	79		ŀ	95.)	56		140	49.)	150	811
A0U7	1 décès 2 décès et plus.	56 130	»	11 21	»	26 } 46	»	25 } 32 7	»	43 ₃₁ 74	»	49 60	n	
	(345		69		175		46		167	l .	125	95
	1 décès	66 } 114	»	10 8 18	»	24 9 33	n	16 3 19	»	48 20 68	»	\begin{pmatrix} 40 \\ 12 \end{pmatrix} 52		.
SEPTEMBRE.	2 deces et plus.	48)	299	8)	46	9)	82	3)	24	20)	147	12)	98	east
	(1 décès	79)		9)	1	14)		10)	3	40)	I	60)	i	
OCTOBRE	1 décès 2 décès et plus.	51 3 130	1	9 } 15	*	14 } 24	, ,	10) 16		18 58	l .	60 } 78	1	'
	(303		49	47 \	52		28		89	70 \	157	ୠ
NOVEMBRE	(1 décès	5 417	»	8 3 17	»	17 29	»	22 } 26	»	31 13 } 44	»	70 89	»	١ .
	(272		54		90		.41		82		191	34
	1 décès	68 107	»	14 } 28	»	23 } 47	,	12 21	n	31 15 \ 46	»	64 } 99 35 }	a	
DÉCEMBRE	2 décés et plus.	41)	1	14)		24)		9)	,	15)	107	35)	265	914
			241		95		161	ł	41	1	107			

LISTE DES VILLES DE 5.000 HABITANTS ET AU-DESSUS

QUI N'ONT FOURNI EN 1901 QUE DES BENSEIGNEMENTS NÉGATIFS OU INCOMPLETS.

VILLES	DÉPARTEMENTS	POPULATION	DECES	M ALADIES INCONNUES OU MAL DÉFINIES	VILLES	DÉPARTEMENTS	POPULATION	DÉCÉS	MALADIES INCONNUES OU MAL DÉFINIES
Groupe	e III.					Report	745 . 434	16.880	7.351
Angers	Maine-et-Loire	82.398	1.916	759	Groupe V	TI (quite)			
Caen	Calvados	44.794	1.193	707	Groupe	I (succe).			
Cherbourg	Manche	42.938	930	254	Gaillac	Tarn	7.672	184	184
Poitiers	Vienne	39.886	791	100	Mende	Lozère	7.319	149	149
La Rochelle	Charente-inférieure	31.559	806	90	Givet	Ardennes	6.947	114	114
Montauban	Tarn-et-Garonne	30.506	672	149	Bohain	Aisne	6.839		46
Groupe	a IV				Tonneins	Lot-et-Garonne	6.802		
Groupe					Condé-sur-Noireau	Calvados	6.591	1	1
Epinal		28 080	441	42	Vire	Calvados	6.517	1	7.7
Bastia	Corse	25.425	*570	8	La Ferté-Macé	Orne	6.467	1	
Alais	Gard	24.940	607	87	Marennes	Charente-inférieure.	6.459	1	1000000
Chambéry	Savoie	22.108	516	278	Saint-Gilles	Gard	6.381		
Groupe	- **				Orthez	Basses-Pyrénées	6.365		1
Groupe	6 V.				Pont-l'Abbé	Finistère	6.315		
Quimper	Finistère	19.441	518	516	Argentan	Orne	6.291	140 124	
Auxerre	Yonne	18.901	424	424	Argenton	Indre	6.281		
Hyères	Var	17.659	281	231	Martigues	Bouches-du-Rhône Vendee	6.255	1	1 33
Thiers	Puy-de-Dome	17.625	*359	34	Noirmoutier	Yonne	6.254		
Firminy	Loire	16.903	•379	117	Fourchambault	Nièvre	6.152		
Saumur	Maine-et-Loire	16.233	345	72	Oyonnax	Ain	6.140		
Morlaix	Finistère	16.086	491	248	Pauillac	Gironde	6.125		1
Laon	Aisne	15.434	429	293	Bédarieux	Hérault	6.106		
Chaumont	Haute-Marne	14 622	226	146	Plouhinec	Finistère	6.042		
Saint-Dizier	Haute-Marne	14.601	381	381	Salies	Basses-Pyrénées	5.994	*110	1
Mazamet	Tarn	13.978	261	48	Wasquehal	Nord	5.969	102	102
Flers Montélimar	Orne	13.680	350	232	Pont-Audemer	Eure	5.908	147	34
	Drome	13.351	*297	40	Saint-Didier-la-Séauve	Haute-Loire	5.891	100	54
Salon	Bouches-du-Rhône Vendée	12.872	245	245	Moëlan	Finistère	5.887	106	34
Givors	Rhône	12.244	280	280	Loudéac	Cotes-du-Nord	5.782	140	140
La Grand'Combe	Gard	12.132 11.484	267	45 260	Chazelles-sur-Lyon	Loire	5.727	1	1
Vitré	Ille-et-Vilaine	10.775	260 241	241	Thouars	Deux-Secres	5.669		
Dinan	Côtes-du-Nord	10.534	294	60	Plouguerneau	Finistère	5.631		
Louviers	Eure	10.219	269		Teil	Ardeche	5.582		1
Mayenne	Mayenne	10.125	295		Crest	Drome	5.579 5.570		1
1					Saint-Eloy	Puy-de-Dôme Loire	5.517		1000
Groupe	VI.				Roche-la-Molière	Vendée	5.508		1000
Tarascon	Bouches-du-Rhône	8.885	217	27	Morez	Jura			
Lourdes	Hautes-Pyrénées	8.708	*190		Gannat	Allier	5.324		
Moissac	Tarn-et-Garonne	8.407	187	187	Pluvigner	Morbihan	5.254		
Saint-Amand-Mt-Rond.	Cher	8.326	166	111	Laigle	Orne	5.205	157	157
Arcachon	Gironde	8.259	181	120	Le Vigan	Gard	5.126	131	131
Gien	Loiret	7.909	169	132	Saint-Martin-Boulogne .	Pas-de-Calais	5.122	87	
Mézières	Ardennes	7.884	115	41	Mohon	Ardennes	5.098	76	
Saint-Pol-de-Léon	Finistère	7.846	165	43	Outreau	Pas-de-Calais	5.091	1	
Plougastel-Daoulas	Finistère	7.677	*156	>>	Marquette	Nord	5.005	147	147
								-	-
			100 100 100 100		1	TAUX			1

^{*)} Répartition défectueuse des décès nortés sons la rubrique « autres maladies ».

ANNÉES 1886 à 1901

TABLEAUX RÉCAPITULATIFS DES RÉSULTATS GÉNÉRAUX ANNUELS SUIVANT LES DIFFÉRENTS GROUPES DE VILLES

NAISSANCES, DÉCÈS, MORT-NÉS; MARIAGES ET DIVORCES.

RÉPARTITION DES NAISSANCES ET DES MORT-NÉS EN LÉGITIMES ET ILLÉGITIMES.

RÉPARTITION DES DÉCÈS SUIVANT L'AGE ET SUIVANT LA CAUSE.

NOMBRES ABSOLUS ET PROPORTIONS POUR I.000 HABITANTS (I).

BÉPARTITION DES DÉCÈS POUR CHAQUE GROUPE D'AGE SUIVANT LES CAUSES PRINCIPALES.

MORTALITÉ MENSUELLE: ÉTAT COMPARATIF POUR LES GROUPES DE VILLES DE FRANCE DE PLUS DE 30.000 HABITANTS PENDANT LES TROIS PÉRIODES QUINQUENNALES 1886 - 90, 1891 - 95 ET 1896 - 1900.

⁽¹⁾ Pour la 1^{re} période quinquennale 1886-90 les chiffres annuels qui figuraient sur les relevés rétrospectifs annexés aux statistiques de 1893, 1894 et 1895 (pp. 127 et s.) sont remplacés par les moyennes correspondant à cette période (1886-90).

RÉCAPITULATION ANNUELLE DE 1887 A 1901; RÉPARTITION DES NAISSANCES EN LÉGITIMES ET ILLÉGITIMES.

			NO	MBRES	A BSO	LUS.			1	PROP	ORTION	S POU	R 1.000	HABI	TANTS.	
Années (1)	I. PARIS.	11. 100.001 à 492.000 habit.	111. 30.001 å 100.000 habit.	IV. 20.001 å 30.000 habit.	V. 10.001 à 20.000 habit.	total au- dessus de 10.000 habit.	VI. 5 001 å 10.000 habit.	total au- dessus de 5.000 habit.	I.	11. 100.001 à 492.000 habit.	111. 30.001 å 100.000 habit.	IV. 20.001 å 30.000 habit.	V. 10.001 å 20.000 habit.	TOTAL au- dessus de 10.000 habit.	VI. 5.001 å 10.000 habit.	total au- dessus de 5 gm habit.
	İ	ļ	1		1	1		/-								
l l							NAI	SSAN	CES.							
1987-90.	58.349 59.077	52.463 53.446	49.039 55.207	27.845 27.032	43.042	230.738 236.089	» 54.193	» 290.282	24,91 24,36	25,31	23,65	22,76 22,15	23,34	24,14 23,73	» 23,82	23,71
1892. 1893 1894. 1895. 1896. 1897.	58.573 58.939 57.781 55.321 55.796 55.818 55.719	53.082 53.480 53.481 51.934 56.476 55.976 55.756	54.767 55.556 54.623 53.724 54.693 55.109 55.181	26.571 27.431 26.892 26.469 29.888 29.691 29.759	41.554 42.019 42.445 41.567 42.588 42.588 42.650	234.547 237.425 235.222 229.015 239.641 239.177 239.065	54 055 55.998 54 596 53.784 55.057 54.986 54 781	288.602 293.423 289.818 2*2.799 294.698 294.163	23,98 23,96 23,32 22,18 22,21 22,21	24,50 24,42 24,17 23,23 23,87 23,66 23,57	22,99 23,13 22,55 22,00 22,66 22,75 22,78	21,63 22,19 21,61 21,13 21,82 21,68 21,73	22,84 22,86 22,85 22,15 22,78 22,78 22,82	23,36 23,45 23,03 22,23 22,74 22,70 22,69	23,61 24,26 23,45 22,91 23,82 23,79 23,70	23.11 23.60 23.11 21,36 22.50 22.50
1899 1900 1901	54.884 55.923 56.569	55.970 54.453 60.779	54.9/15 54.726 58.577	29.839. 29.346 28.334	42.778 42.750 44.801	238.416 237.198 248.560	54.920 54.188 56.825	293 846 293 336 291 386 305 385	22,26	23,66 23,02 23,05	22,69 22,59 21,54	21,79 21,43 21,84	22,89 22,87 22,14	22,62 22,51 21,86	23,76 23,44 23,63	19.5.1. 19.5.1.
	-	•	•	-	•	NAIS	SANC	Es i	EGIT	' Cimes	3.	•	•	•	•	•
1987-90.	42.724	42.951	42.039	24.339	38.783	190.836	l »	ı »	18,24	20,72	20,28	19,90	21,03	19,97	»	
1891 1892 1893 1894 1895 1896	43.575 43.087 42.987 42.075 40.356 40.716 40.455	43.410 43.003 43.438 43.287 42.061 45.689 45.166	47.264 46.872 47.378 46.523 45.744 46.892 46.934	23 552 23 320 23 835 23 369 22 963 26 095 25 964	37.165 37.495 37.734 38.005 37.282 38.009 38.025	194.966 193.777 195.372 193.319 188.406 197.401 196,544	50 399 52 029 50 683 49 973 51 057 51 065	244.176 247.401 244.002 238.379 248.458 247.609	17,48 16,98 16,18 16,21	20,25 19,85 19,84 19,57 18,81 19,31	20,01 19,68 19,73 19,21 16,73 19,36	19,30 18,99 19,28 18,78 18,33 19,05	20,65 20,61 20,53 20,49 19,87 20,33	19,59 19,30 19,30 18,93 18,29 18,73	» 22,02 22,54 21,77 21,29 22,09	19,M 19,9 19,% 18,% 18,%
1898 1899 1900 1901	40.622 40.099 40.953 41.737	45.126 45.392 44.096 49.628	46.808 46.663 46.476 49.747	26.014 26.123 25.627 24.933	38.015 38.238 38.172 39.894	196.595 196.515 196.324 205.939	50.741 50.979 50.310 52.811	247.009 247.326 247.494 245.634 258.750	15,96 16,30	19,09 19,08 19,19 18,64 18,82	19,38 19,33 19,26 19,19 18,29	18,96 19,00 19,08 18,71 19,22	20,34 20,34 20,46 20,42 19,94	18,65 18,66 18,65 18,54 18,11	22,09 21,95 22,06 21,77 21,96	19,21 19,25 19,25 19,11 18,71
					N	AISS	ANCI	S IL	LÉGI	TIME	s.					
1837-40.	15.625	9.512	7.000	3.506	4.259	39.902	»	, »	6,67	4,59	3,37	2,86	2,31	4.17) »	
1891 1892 1893 1894 1895 1896 1897 1898 1809 1900	15.502 15.486 15.952 15.706 14.965 15.080 15.363 15.097 14.785 14.970 14.832	10.036 10.079 10.042 10.194 9.873 10.787 10.810 10.630 10.578 10.357 11.151	7.943 7.895 8.178 8.100 7.980 8.001 8.175 8.373 8.282 8.250 8.830	3.480 3.251 3.596 3.523 3.506 3.793 3.727 3.745 3.716 3.719 3.401	4.162 4.059 4.286 4.380 4.285 4.579 4.558 4.635 4.540 4.578 4.407	61.123 40.770 42.053 41.903 40.609 42.240 42.633 42.480 41.901 41.874 42.621	» 3.656 3.969 3.913 3.811 4.000 3.921 4.040 3.941 3.878 4.014	30 44.426 46 622 45.816 44.420 46.554 46.554 45.752 46.635	6,00 6,11 6,01 5,89 5,96	4,68 4,65 4,56 4,60 4,56 4,57 4,47 4,47 4,38 4,23	3,36 3,31 3,40 3,34 3,37 3,30 3,37 8,45 3,42 3,40 3,25	2,85 2,64 2,91 2,83 2,80 2,77 2,72 2,73 2,71 2,72 2,62	2.31 2,23 2,33 2,36 2,45 2,45 2,44 2,45 2,45 2,20	4.13 4.06 4.15 4.10 3.94 4.01 4.05 4.03 3.97 3.97	1,59 1,72 1,68 1,62 1,73 1,70 1,75 1,67	3.6 3.7 3.6 3.5 3.6 3.6 3.5 3.5 3.5 3.5
							M A	BIAG	ES.			•				
1957-90.	21.255	15.985	14.666	8.303	12.420	72.629)) 10 050	» 06 ava	9,07	7,71	7,07	6,78	6,73	7,59	»	
1891 1892 1893 1896 1896 1897 1898 1899 1900	22.852 23.205 23.149 22.692 22.823 24.257 24.240 26.088 26.710	16.991 17.278 17.649 17.638 17.290 18.710 19.098 19.354 19.157 19.811 21.751	17 442 17 586 17 480 17 964 17 723 18 483 18 542 18 768 19 352 19 535 21 089	8.496 8.689 8.483 8.655 8.424 9.823 9.737 10.131 10.269 9.572	12.553 12.814 12.847 12.972 12.972 13.355 13.366 13.574 14.044 14.211 14.611	78.334 79.572 79.608 79.921 79.182 83.163 83.662 85.690 87.564 89.914 93.733	16.059 16.260 16.357 16.352 16.234 16.464 16.537 16.499 17.310 17.472 17.655	94.393 95.832 95.965 96.273 95.416 99.647 100.199 102.189 104.874 107.386 111.388	9,42 9,50 9,41 9,16 9,15 9,16 9,65 9,65 9,89 10,38 9,84	7,92 7,97 8,06 7,97 7,73 7,91 8,07 8,18 8,10 8,37 8,25	7.38 7.27 7.41 7.25 7.63 7.75 7.99 8.06 7.75	6,96 7,07 6,86 6,95 6,72 7,17 7,11 7,40 7,50 7,38	6,97 7,04 6,99 6,98 6,88 7,15 7,26 7,53 7,60 7,30	7,88 7,92 7,86 7,82 7,68 7,89 7,89 8,13 8,31 8,53 8,24	7,05 -7,10 7,08 7,02 6,91 7,15 7,15 7,16 7,49 7,56 7,34	7.77.77.58 77.77.77.58 77.78.77.78 77.86 5.86 8.00
Vais .		12 1299	4.5						 	<u>!</u>	·	!	<u> </u>	<u> </u>		

RÉCAPITULATION ANNUELLE DE 1887 A 1901; RÉPARTITION DES MORT-NÉS EN LÉGITIMES ET ILLÉGITIMES

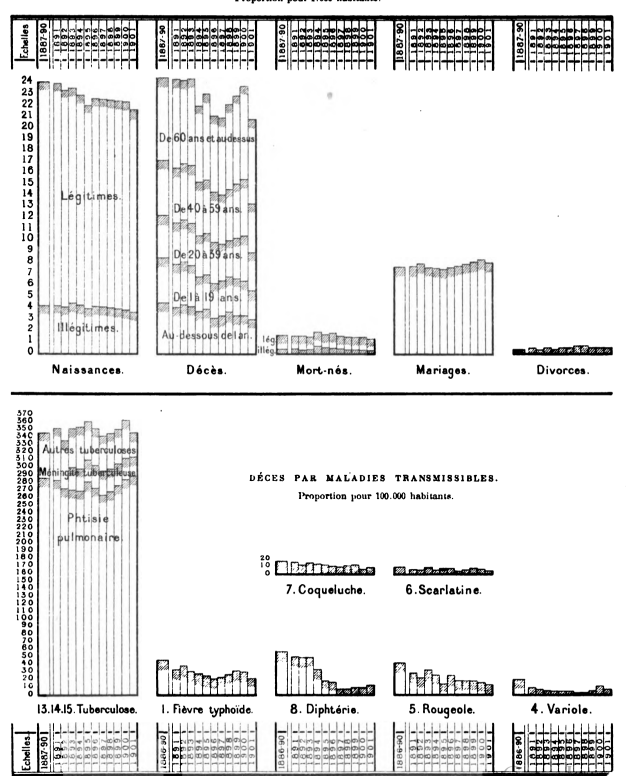
-																
			NO	MBRES	ABSO	LUS.				PROP	ORTION	S POU	R 1.000	HABI	TANTS	
années.	1.	II. 100.001	III. 30.001	1V. 20.001	V. 10.001	10TAL au-	VI. 5.001	TOTAL au-	1.	-II. 100 001	111. 30.001	IV. 20.001	V. 10.001	TOTAL au-	VI. 5.001	TOTAL au-
	PARIS.	492.000	a 100.000	30.000	à 20.000	dessus de 10.000	i 10.000	dessus de 5.000	PARIS.	492.000	100.000	å 30.000	20.000	dessus de 10.000	10 000	dessus de 5.000
		habit.	habit.	habit.	habit.	habit.	habit.	habit.		habit.	habit.	habit.	habit.	habit.	habit.	habit
1	}	!	!	ı	ı	1 }	DI	VORC	 ES.	i	1)	i	1 1	l	
1367-90.	1.083	589	503	212	286	2.673	"	» [0,46	0,28	0,24	0,17	0,15	0,27	, "	»
1891 1892 1893	1.402 1.214 1.342	787 740 742	633 672	232 256 281	376 384	3.430 3.296	350 351	3.780 3.617	0,57 0,50	0,36 0,34	$0,26 \\ 0,28 \\ 0,39$	0,19 0,20	0,20 0,21	0,34 0,32	0,15 0,15 0,17	0,30 0,29 0,31
1894 1895	1.34 1.501	788 835	717 709 792	296 335	422 426 425	3.504 3.453 3.888	403 425 3 93	3.907 3.878 4.281	0,54 0,48 0,60	0,34 0,35 0,37	0,29 0,29 0,32	$\begin{bmatrix} 0,22 \\ 0,23 \\ 0,26 \end{bmatrix}$	$0,22 \\ 0,23 \\ 0,22$	0,35 0,34 0,37	0.18 0.16	0,30 0,34
1896 1897	1.579 1.506	826 895 883	772 814	347 365 368	444 426 485	3.958 4.006	420 425	4 388 4.431	0,62	0,34 0,38	0,31 0,33	0,25 0,26	$\begin{array}{c} 0.23 \\ 0.22 \end{array}$	$0,37 \\ 0,38$	0,18 0,18	0.34 0,34 0,34
1898 . 1899 1900.	1.435 1.452 1.314	903 950	824 780 813	355 346	463 488 461	3 995 3.978 3.884	433 42 5 446	4.428 4.403 4.339	$0,57 \\ 0,58 \\ 0.52$	0,37 0,38 0,40	0,34 0,32 0,33	0,27 0,26 0,25	0,26 0,26 0,24	0,38 0,37 0,37	0,18 0,18 0,19	0,34 0,33
1901	1.317	1.062	931	378	511	4.202	476	4.678	0,48	0,40	0,34	0,29	0,25	0.37	0,20	0,34
1887–90.	53.179	52.970	52.185	29.714	45.029	233.077	1 0	ÉCÈ " "	S . 22,70	25,54	25,15	24,28	24,42	24,38	»	,
1891 1892	52.258 54.536	54.672 55.059	58,892 57,709	29.814 29.594	46.117 45 690	241.753 242.588	54.666 53.656	296.419 296.244	21,55 22,33	25,50 25,41	2'1,9'1 2'1,23	24,44 24,09	25,62 25,12	24,29 24,17	24,03 23,44	24,24 24,03
1893 1894.	52,955 49,205	56,000 52 220	60.553 54-357	29.843 27.751	45.467 42 ×05	244.818 226 338	55.187 50.871	300.005 277.209	21,53 19,86	25,57 23,60	25,21 22,44	24,14 22,30	25,12 24,73 23,04	$\frac{24,18}{22,16}$	23,91 21,85	24,13 22,00
1895. 1896 1897.	51.693 47.929 46.938	53.809 52.979 52.065	57.412 52.245 51.755	29,029 28,644 29,553	45 531 41.117 41.119	237, 474 222, 914 221, 480	54 335 47.760 47.166	291 809 270 674 268 646	20,72 19,08 18,71	24,07 22,40 22,01	23,51 21,57 21,37	23,18 20,91 21,58	$24,26 \ 22,00 \ 22,00$	23,05 21,15 21,02	23,15 20,66 20,40	23,07 21.08 20,91
1898 1890	49.574 50.549	53.735 56 49 5	55.695 56.087	30,664 31,537	43.616	233.284 239.469	50 874 51.997	284.158 291.466	19,73 20,12	22,72 23,88	22,99 23,16	22,39 23,03	$\frac{23,34}{23,97}$	22,14 22,72 23,56	22,01 22,49	$\frac{22,11}{22,68}$
1900 1901	51.725 49.770	57.314 57 651	59.386 57.442	33.244 27.322	46.669 43.935	248.338 236.120	54.417 49.719	302.755 285.839	20.59 18, 3 3	24,23 21,87	24,52 21,12	24,27 21,06	$\frac{24,97}{21,96}$	$\begin{bmatrix} 23,56 \\ 20,77 \end{bmatrix}$	23.54 20,67	23,56 20,75
							мо	BT-N								
1887-90. 1×91.	4.327	3.695 3.773	3.017 3.473	1.686	2.283	15.008	» 2.866	" 18.147	1,85	1,78	1,45	1,38	1,23 1,26	1,57	" 1,35	" 1,18
1892 1893	4.202 4.035	3.716 3.841	3.537 3.394	1.560 1.600	2.380 2.344	15.395 15.214	$2.765 \\ 2.856$	18.160 18.070	$\frac{1.72}{1.64}$	1,71 1,75	1,48	1,24 1,27 1,29	1,30	1,53 1,50	1,20 1,23	$\frac{1.47}{1.45}$
1894. 1895. 1896.	5 380 5.314 5.486	3 757 3.739 4.025	3 652 3 662 3 462	1 626 1.559 1.787	2 505 2.367 2.417	16 920 16 641 17 177	2.829 3.028 2.885	19.749 19.669 20.062	2,17 $2,13$ $2,18$	1,69 1,67 1,70	1,50 1,50 1,43	1,70 1,24 1,30	1,34 1,26 1,29	1,65 1,61 1,63	1,21 1,29 1,25	1,57 1,55 1,53
1807 . 1898	5 329 5.378	3 904 3.772	3,393 3,103	1.731 1.706	2.535 2.358	16 892 16.317	$\frac{2}{2} \frac{721}{772}$	19 613 19 089	$\frac{2.12}{2.14}$	1,65 1,59	1,40 1,28	1,26	1,35 1,26	1,60 1,55	1.17 1.20	$\frac{1.52}{1.48}$
1899 1900 1901	5.214 5.207 5.098	3 693 3.732 4.088	3.291 3.183 3.530	1.638 1.691 1.611	2,329 2,323 2,320	16.165 16.136 16.647	$\frac{2}{2},620$ $\frac{2}{669}$ $\frac{2}{847}$	18 785 18 805 19 494	2,07 2,07 1,87	1,56 1,57 1,55	1,35 1,31 1,30	1,19 1,23 1,24	1.24 1,24 1,16	1,53 1,53 1,46	1,13 1,15 1,18	1,46 1,46 1,41
						MOR		ı j	ļ	IMES	' (,	-,,			
1937-90.	2.891	2.767	2.357	1 348	1.949	11.312		"	1,24	1,33	1,13	1,10	1,05	1,19	"	»
1891 1892	2.910 2.854	2.793 2.823	2.729 2.736	1.205 1.305	1.950 2.022	11.557 11.740	2.494) 14 · 234	1,20 1,17	1,30 1,30	1,15	0,98 1,06	1,08	1,16	0 1.09 1,10	" 1,15
1893. 1894 1895.	2.680 3.642 3.569	2.915 2.819 2.831	2.607 2.800 2.741	1.299 1.260 1.254	2.014 2.118 1.980	11.515 12.639 12.375	2.541 2.516 2.702	14.056 15.155 15.077	1,09 1,47 1,43	1,33 1,27 1,26	1,08 1.15 1,12	1,05 1,01 1,00	1,09 1,14 1,06	$\begin{bmatrix} 1, 14 \\ 1, 23 \\ 1, 20 \end{bmatrix}$	1,08 1,15	1,13 1,21 1,19
1896 1897 .	3.755 3.689	3.059 3.020	2.662 2.647	1.417	2.017 2.139	12.940 12.866	2 601 2.406	15.441 15.272	1,49 1,47	$\frac{1,29}{1,28}$	1,10 1,09	1,03 1,00	1,09 1,14	$\begin{bmatrix}1,23\\1,22\end{bmatrix}$	1,13	1,21 1,19
1898 . 1899 1900	3.715 3.590 3.676	2 905 2 816 2.749	2.363 2.577 2.512	1 376 1.341 1.359	2.031 1.9% 1.990	12,390 12,394 12,286	2 488 2.390 2.387	14 878 14 694 14 673	1,48 1,43 1,46	1,23 1,19 1,16	0,98 1,06 1,04	1,00 0,98 0,99	1,09 1,06 1,06	1,18 1,17 1,17	1,08 1,03 1,03	1,16 1,14 1,15
1901	3.592	3.105	2.763	1.344	2,000	12.804	2.558	15.362	1,32	1,18	1,02	1,04	1,00	1,12	1,06	1.11
1887-80.	1.436	928	660	338	M 334	ORT- 3.6961	NÉS »	ILL »	É € I ' 0,61	PIME 0,45	8. 0,32]	0,28 [υ,18 <u>Ι</u>	0.38 1	» 1	"
1891	1.333	980 893	744 801	310	327	3.694	»	,,	0,54	0.45	0,31	0,25	0,18	0,37	» 0,11	» 0,32
1892 1893 1894	1.348 1.355 1.738	926 938	787 852	255 301 366	358 330 387	3.655 3.699 4.281	271 315 313	3.926 4.014 4.594	0,55 0,55 0,70	0.41 0,42 0,42	0,33 0,33 0,35	0,21 0,24 0,29	0,19 0,18 0,20	$\begin{bmatrix} 0,36 \\ 0,36 \\ 0,42 \end{bmatrix}$	0,11 0,13 0,13	0.32 0,38
1895. 1896	1.745 1.731	908 966	921 800	305 370	387 370	4.266 4.237	326 284	4 592 4 521	0,7 0 0,69	0,40 0,41	0,38 0,33	0,24 0,27	$0.20 \\ 0.20$	0,41 0,40	0,14 0,12	0,36 0,35
1897 18 9 8 1899	1.640 1.663 1.624	884 867 877	746 740 714	360 330 297	396 327 319	4.026 3.927 3.861	315 284 230	4.341 4 211 4 091	0,65 0,66 0,64	0.37 0.36 0.37	0,31 0,30 0,29	0,26 0,24 0.21	0,21 0,17 0,18	0,38 0,37 0,36	0.13 0,12 0,10	$0,33 \\ 0,32 \\ 0,32$
1900 1901	1.531 1.506	983 983	671 767	332 267	3.33 320	3,850 3,843	282 259	4.132 4.132	0,61 0, 5 5	0.41 0,37	0,27 0,28	0,24 0,20	0,18 0,16	0,36 0,34	0,12 0,12	0,32 0,30
J '	I	1	1	1	•	• '	•	, ,	•		•	•	,	'	•	Ų

			NO	BRES	ABSOL	us.				PROPO			R 1.000	INDIV D'AGE.	IDUS	
ANNÉES (1)	I.	II. 100.001 å 492.000 habit.	III. 30.001 à 100.000 habit.	IV. 20.001 å 30.000 habit.	V. 10.001 å 20.000 habit.	TOTAL au- dessus de 10.000 habit.	VI. 5.001 å 10.000 habit.	TOTAL au- dessus de 5.000 habit.	PARIS.	II. 100.001 å 492.000 babit.	.II. 30.001 å 100.000 habit.	IV. 20.001 å 30.000 habit.	V. 10.001 a 20.000 habit.	TOTAL au- dessus de 10.000 habit.	VI. 5.001 å 10.000 habit.	TOTA AB- dessi de 5.00 hab:
							De m	oins de	1 an.							ı—
1887-90.	8.609	10.256	9.339	5.189	7.570	40.963	»	» [299,2	350,9	302,8	269,3	243,0	294,0	»	
1891 1893 1894 1895 1896 1897 1898 1899 1900	7.922 8.562 7.894 7.121 7.665 6.327 6.500 7.090 6.563 6.649	9.832 10.350 10.226 9.557 10.197 9.422 9.750 10 215 10.040 9.650 9.933	9.853 9.819 10.158 8.740 9.789 8.390 8.973 9.951 8.877 9.277 8.426	4.797 4.853 4.689 4.467 4.743 4.410 5.041 5.041 4.895 4.980 4.135	7.125 7.686 7.486 6.769 7.491 6.353 6.762 7.491 7.157 6.914 6.481	39.529 41.270 40.453 36.654 39.885 34.902 37.026 39.758 37.532 37.470 35.444	» 10.135 10.117 8.773 9.996 8.249 8.731 9.803 9.159 9.191 8.297	30 51 405 50 570 45 427 49 881 43 151 45 757 49 561 46 691 43 741	262,7 281,3 256,4 228,9 244,0 199,3 204,8 223,4 209,5 175,3	311,4 \$23,3 315,1 290,5 305.8 267,9 277,3 290,5 285,5 274,5	278,1 275,8 284,0 243,2 271,1 230,4 246,4 273,3 243,8 254,8 206,0	240,9 251,2 241,9 229,7 243,1 210,1 240,2 238,7 233,2 207,8	232,5 249,4 241,5 217,5 218,9 201,3 214,2 237,3 226,8 219,1	268,8 277,7 270,8 243,4 262,8 223,9 237,5 255,1 240,8 207,6	248,4 246,0 211,8 239,2 198,2 209,8 235,6 220,1 220,9 191,6	271 285 287 218 218 211 218 218 218 218
1887-90 .	9.264	9.425	8.923	1 4.834	7.306	39.752	De ! »	1 à 19	ans.	1 15,2	14,2	12,6	12,2	14,0	I »	1 »
1891 1892 1893 1894 1895 1896 1897 1898 1899 1900	8.537 8.926 8.158 7.541 7.415 6.677 6.384 6.993 6.971 6.730 6.267	9.361 9.326 8.343 7.759 8.164 7.444 7.413 8.026 7.337 7.442	9.036 8.875 9.932 7.908 7.698 7.496 6.984 7.490 7.517 7.623 7.142	4.617 4.170 4.400 3.924 3.622 3.863 3.794 4.047 3.942 3.291	6.603 6.300 6.587 5.948 5.322 5.428 5.009 5.341 5.579 5.231 4.837	38.154 37.572 38.403 33.664 31.826 31.354 29.684 31.031 32.140 30.863 25.979	» 7 638 8.156 7.135 7.028 6.392 5.973 6.377 6.825 6.467 6.077	35,210 46,559 40,799 38,854 37,746 35,657 37,408 38,905 37,330 35,056	13,6 14,1 12,8 11,8 11,5 10,3 9,8 10,8 10,8 10,4 9,0	14,5 14,3 14,2 12,6 11,7 11,6 10,6 10,6 11,5 10,5 9,5	12,5 12,2 13,5 10,6 10,3 10,0 9,3 10,0 10,0 10,2 8,5	12,1 10,9 11,4 10,1 9,3 8,4 9,1 8,9 9,5 9,3 8,2	11,3 10,7 11,1 9,9 8,8 9,0 8,3 8,8 9,3 8,7 7,5	12,9 12,6 12,8 11,1 10,4 10,0 9,5 9,9 10,3 9,9 8,6	9,7 10,3 9,0 8,8 8,1 7,6 8,4 8,7 8,3 7,5	12.112.110.110.110.110.110.110.110.110.1
1887-60.	1 10.165	7.887	8.287	4.208	1 6.353	1 36.900	De :	80 à 81 1 » i	ans.	1 10,1	י 10,7	ւ] 9,6	່. ງ 9,9	10,3	} »	1 Þ
1891 1892 1893 1894 1895 1896 1897 1899 1900 1901	9.799 10.098 9.818 9.590 9.866 9.457 8.811 9.249 9.767 10.291 9.647	8.070 8.177 8.391 8.197 8.090 8.290 7.979 8.016 8.663 9.067 8.849	9.196 9.167 9.404 8.750 8.982 8.873 8.368 8.706 9.255 9.473 9.367	4.245 4.179 4.345 3.998 4.188 4.255 4.186 4.335 4.467 4.843 3.975	6.190 6.214 6.158 6.113 6.420 5.821 5.588 5.822 6.237 6.616 6.186	37.500 37.835 38.116 36.648 37.546 36.696 34.932 36.128 38.409 40.290 38.044	6.467 6.725 6.395 6.745 6.245 6.132 6.343 6.835 7.041 6.540	» 44.302 44.841 43.043 44.291 42.941 41.064 42.471 45.244 47.331 44.584	9,9 10,2 9,8 9,5, 9,7 9,2 8,6 9,0 9,6 10,1 8,7	10,1 10,2 10,3 10,0 9,8 9,5 9,0 9,4 9,9 10,4 9,1	10,4 10,3 10,5 9,7 9,8 9,8 9,2 9,6 10,3 10,5 9,3	9,5 9,3 9,6 9,8 9,1 8,5 8,6 9,7 8,4	9,0 9,8 9,6 9,4 9,7 8,9 8,5 8,9 9,6 10,1 8,8	10,0 10,0 10,0 9,5 9,7 9,3 8,8 9,1 9,7 10,2 8,9	», 8, 8, 9, 0, 8, 5, 8, 2, 8, 1, 8, 9, 0, 9, 3, 8, 3	9.5 9.5 9.5 9.6 9.6 10.1
1887-90.	1 11.836	1 9.896	8.973	5.070	7.641	1 43 416	De (40 à 59	ans. 20,6	1 21,3	· ; 20,5	1 19,5	1 19,7	1 20,4	1 »	1 .
1891 1892 1893 1894 1896 1896 1897 1898 1990 1901	11.870 12.469 12.541 12.053 12.339 11.823 11.813 11.978 12.382 12.995	10.181 10.798 11.067 10.507 10.458 10.678 10.678 11.395 11.924	10.541 10.617 11.177 10.531 10.593 10.116 9.837 10.354 10.783	5.096 5.365 5.151 5.078 5.198 5.353 5.206 5.459 5.706 6.093 5.067	8.085 7.987 8.239 7.883 8.463 7.516 7.656 7.778 8.093 8.656 8.305	45.773 47.236 48.175 46.052 47.051 45.486 44.923 46.247 48.359 51.384 49.635	8.697 8.885 8.600 8.848 8.172 7.932 8.389 8.972 9.475 8.630	55.933 57.060 54.652 55.899 53.658 52.855 54.636 57.331 60.859 58.265	20,3 21,1 21,1 20,1 20,4 19,4 19,4 20,4	21,0 22,0 22,2 20,8 20,4 19,6 19,0 19,6 21,0	21,2 21,2 21,2 22,1 20,6 19,9 19,4 20,4 21,3 23,6	20,0 20,9 20,0 19,6 19.9	21,5 21,0 21,5 20,3 21,6 19,2 19,5 19,8 20,7	20,8 21,3 21,5 20,6 19,5 19,2 19,8 20,7 22,0	» 17,8 18,1 17,8 16,7 16,2 17,2 18,4 19,4	20.21.9 19.3 20.1 19.3 19.3 20.3 21.5 19.3
1887-90	. 13. 3 05	15.505	16.663	10.413	16.159	TD 72.045	e 60 a	ns et a	u-dess :	ns. 81,9	81,5	83,2	84,6	80,1	»	ı •
1891 1892 1893 1894 1895 1896 1897 1898 1899 1900	12.900 14.406 13.645 13.480 14.264 14.866	16.990 15.616 17.305 16.425 16.561 17.413 18.371 19.336	19.882 18.428 20.350 17.370 17.593 19.194 19.655 21.297	11.059 11.027 11.258 10.284 11.278 11.037 11.177 12.065 12.402 13.386 10.854	18.114 17.503 16.997 16.092 17.825 15.999 16.104 17.184 17.735 19.252 18.126	80.797 78.675 79.671 73.320 81.166 74.476 74.915 80.120 83.029 88.331 84.018	20.719 21.304 19.968 21.718 18.702 18.396 19.962 20.206 22.243 20.175	99.394 100.975 93.288 102.884 93.178 93.313 100.082 103.235 110.574 104.193	72,5 63,7 70,5 66,0 65,4 69,2 72,2 73,1	85,9 76,8 77,4 81.4	88,0 83,1 85,4 78,8 86,5 75,4 76,4 83,3 85,4 92,5 80,3	87,5 78,1 79,1 85,4 87,8 94,8	92,3 89,1 83,8 92,8 82,6 83,1 88,7 91,6	87,0 83,9 84,2 76,8 84,3 75,6 76,0 81,3 84,3 79,6	83,7 85,6 79,9 86,5 76,5 75,3 81,7 82,7 91,0 79,3	183.5 83.5 75.1 85.7 84.7 89.7 79.4
1893. 1894. 1895. 1896. 1897. 1898. 1899. 1900.	14.54/ 12.90(14.406 13.645 13.480 14.264 14.866 15.080	16.990 15.616 17.305 16.425 16.561 17.413 18.371 19.336	19.882 18.428 20.350 17.370 17.593 19.194 19.655 21.297 20.768	11.258 10.284 11.278 11.037 11.177 12.065 12.402 13.386	16.997 16.092 17.825 15.999 16.104 17.184 17.735 19.252	79.671 73.320 81.166 74.476 74.915 80 120 83.029 88.331	21.304 19.968 21.718 18.702 18.398 19.962 20.206 22.243	100.975 93.288 102.884 93.178 93.313 100.082 103.235 110.574	72,5 63,7 70,5 66,0 65,4 69,2 72,2 73,1	86,8 78,6 85,9 76,8 77,4 81,4 85,9 90,4	85,4 78,8 86,5 75,4 76,4 83,3 85,4 92,5	89,5 80,8 87,5 78,1 79,1 85,4 87,8 94,8	89,1 83,8 92,8 82,6 83,1 88,7 91,6	84,2 76,8 84,3 75,6 76,0 81,3 84,3 89,7		85,6 79,9 86,5 76,5 75,3 81,7 82,7 91,0 79,3

STATISTIQUE COMPRENANT L'ENSEMBLE DES VILLES DE FRANCE DE PLUS DE 10.000 HABITANTS. (MOYENNE DE LA PÉRIODE 1886 OU 1887 À 1890 ET PÉRIODES ANNUELLES 1891 À 1901.)

NAISSANCES (légitimes et illégitimes), DÉCÉS, MORT-NÉS (légitimes et illégitimes), MARIAGES ET DIVORCES.

Proportion pour 1.000 habitants.



			NON	MBRES	ABSC	LUS.			PROPORTIONS POUR 1.000 HABITANTS.									
innėrs	Í.	II. 100.001 å 492.000 habit.	à	IV. 20.001 a 30.000 habit.	V. 10.001 20.000 habit.	total au- dessus de 10.000 habit.	VI, 5.001 à 10.000 habit.	TOTAL au- dessus de 5.000 habit.	I.	11. 100.001 à 492.000 habit.	111. 30.001 a 100.000 habit.	IV. 20.601 à 30.000 habit.	V. 10.001 20.000 habit.	TOTAL au- dessus de 10.000 habit.	VI. 5.001 a 10.000 habit.	total au- dessus de 5.000 habit.		
		 				i'			<i>l</i> '									
						1(1). F1	èvre ty	phoide	(typhus	abdominal)).							
18 96–90 .	952	1.243	1.282	632	899	5.008) » !	»	0,41	0,60	0,62	0,52	0,49	0,53) ») »		
1891	476	1.006	1.027	530	707	3.746	800	4.546	0,19	0,46	0,43	0,43	0,39	0,37	0,35	0,37		
1892 . 1893	691 570	1.061 902	1.115	609 533	758 705	4.234	896	5.130	0,28	0,48	0,47	0,49 0,43	0,42	0,42	0,39	0,42		
1893	570 697	902 896	988 757	533 326	705 537	3.698 3.213	814 657	4.512 3.870	0,23	0,41	0,41	0,43	0,38	0,36	0,35	0,30		
895	271	821	817	365	471	2.745	622	3.367	0,25	0,36	0,33	0,29	0,25	0,31	0,26	0,31		
1896	262	584	845	356	410	2.457	512	2.969	0,10	0,25	0,35	0,26	0,22	0,23	0,22	0,23		
1897.	249	937	744	410	417	2.757	425	3.182	0,10	0,40	0,31	0,30	0,22	0,26	0.18	0,25		
1898 1899	256 803	812 847	851 1.103	429 445	518 639	2 866 3.837	534 664	3.400 4.501	0,10 0,32	0,34	0,35	0,31	0,28	0,27 0,36	0,23	0,26		
1899 1900	912	982	1.103	435	639 44 5	3.837	664 545	4.501	0,32	0,36 0,42	0,46	0,32	0,34	0,36	0,29	0,33		
1901	363	702	743	304	363	2.475	393	2.868	0,13	0,42	0,37	0,32	0,18	0,33	0,16	0,33		
•	•					2 .	Typhus	s exami	i héma ti	ique.	•	,	•	•	•	•		
• • •	· · · ·					4-0		200	• • • •			• •	^ ^ ^	2.01	4.40	• • •		
1893 1894.	[13	70	9	66	158 53	10	200 63	1 - 1	1 1	0,03	1 : '	0,03	0,01	0,02	0,0		
1895	-	3	3	1 -	2	8	3	11	-	-	-	-	- 1	1	-	-		
1896	-	2	1	2	i	6	1	7	- 1	1 - '	-	- 1	-	-	-	-		
1897	-	-	4	-	1 - 1	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-		
1898	1 - 1	-	- '	- '	- '	-	-	-	-	- !	1 - 1	- '	-	- '	-	-		
1899 1906	1 []	-	3	-	_	3 -	-	3	-	-	0,00	-	_	0,00	0,00	0.00		
1901	- '	3		1	1	6	1 1	7	11	0,00	0,00	0.00	0,00	0,00	0,00	0,00		
٠	• •	1			1	· i	4	i I. Varie	ole.	1 ,			•			i		
1886-90. _I	1 212 I	884	719	255	480	2.550	ı »	ı » l	60,0	0,43	0,35	0,21	0,26	0,27) »	. "		
1891	39	638	383	299	251	1.610	287	1.897	0,01	0,29	0,16	0,24	0.13	0,16	0,12	0,13		
1892	42	669	413	82	296	1.502	97	1.699	0,02	0,30	0,17	0,07	0,16	0,15	0,09	0,1		
1893	260	193	266	104	326	1.149	187	1.336	0,11	0,08	0,11	0,09	0,18	0,11	0,08	0,1		
1894	166	325	253	99	193	1 036	119	1.155	0,06	0,14	0,10	0,08	0,10	0,10	0,05	0,0		
1895 1896	17 22	797 580	86 319	84	62 80	1.046	36 36	1.082	0,01	0,35	0,03	0,07	0,03	0,10	0,01	0.0		
1897	12	23	56	17	20	1.040	62	1 076	0,01	0,24	0.02	0.03	0.01	0.10	0,01	0,0		
1898.	5	19		4	24	80	25	105	0,001	0,01	0,01	0,003	0,01	10.0	0,01	0,0		
1899	4	471		110	51	650	20	670	0,002	0,20	0,006	0.08	0,03	0.06	0,01	0,0		
1900	215	714	303	231	254	1.721	62	1.783	0,09	0,30	0,13	0.17	0,14	0,16	0,03	0,1		
1901	418	120	191	122	88	939	78	1.017	0,15	0,04	0.07	0,09	1,00	0,08	0,03	0,0		
							5.	Rouge				_						
1896-90.	1.288	1	1	1	584	4.365	» ·	"	0,55	0,47	0,48	0,45	0,32	1	"	"		
1891	983		625	404	384	3.127	696	3.813	0,40	0,34	0,26	0,33	0,21	0.31	0,30	0.3		
1892	909	1 .		234	218	2.318	387	2.705	0,37	0,28	0,14	0,19	0,12	0,23	0,17	0,2		
1893 1894	677 993		1	335 278	615 320	3.860 2.740	802 316	4.662 3.056	0,27	0,45	0,51 0,21	0,27	0,33	0.38	0,35	$\begin{array}{ c c } 0,3 \\ 0,2 \end{array}$		
1895	679	I		1	142	1.710	316	2.095	0,40	0,29	0,21	0,22	0,17	0,27	0,13	0,2		
1896	658	1	1		551	2.911	379	3.290	0,26	0,37	0,23	0,19	0.29	0,28	0,16	0,2		
1897	821	562	581	295	25′ı	2.513	318	2.831	0,33	0,24	0,24	0,22	0,14	0,24	0,14	0,2		
1898 .	876	•	,		253	2.508	320	2.828	0,35	0,27	0,23	0,13	0.14	0.24	0,14	0,2		
1899	909		1 -	235	315	2.562	484	3 046	0,36	0,23	0,23	0,17	0,17	0,24	0,21	0,2		
1900 1901			1		187	2.183	338	2.521	0,34	0,17	0,19	0,20	0,10	0.21	0,15	0,2		
1901	545	374	453	127	191	1.690	247	1.937	0,20	0,14	0,17	0,10	0,10	0,15	0,10	0,1		

⁽¹⁾ Les numéros sont ceux de la nomenclature de 1901, mals les rubriques qui figurent pour la première fois dans cette nomenclature n'ayant pas d'intérêt au point de vue rétrospectif et comparatif qui est le but du present tableau n'y sont pas reproduits.

																_
			NOX	BRES	A B S O	LUS.				PROPO	RTIONS	POUR	1.000	HABI	TANTS.	
annėes.	1.	II. 100.001	III. 30,001	IV. 20.001	V. 10.001	TOTAL au-	VI. 5.001	TOTAL au-	1.	II. 100.001	111. 30.001	1V. 20.001	V. 10.001	TOTAL au-	VI. 5.001	TOTAL 20-
	PARIS.	à 492.000	100.000	å 30.000	á 29.000	dessus de 10.000	à 10.000	dessus de 5.000	PARIS.	492.060	a 100.000	à 30.000 babit.	20.000 habit.	dessus de 10.000	a 10.000	des-us de 5.000
		habit.	habit.	habit.	habit,	habit.	habit.	habit.		habit.	habit.	napit.	nabit.	habit.	habit.	habit.
		•			,		ine.		,				•			
1886-90 .	242	130	144	96	138	750	»	"	0,10	0,06	0,07	0,08	80,0	0,08] »	»
1891 1892	202 158	110 148	127 124	68 44	108 76	615 550	98 97	713 617	0,08 0,06	0,05 0,06	0,05 0,05	0,05 0.04	0,06	0,06 0,05	0,04	0,05 0,05
1893 1894 1895	177 151 178	157 76 99	157 149 139	73 80 81	105 95 93	669 551 590	132 96 85	801 647 675	0,07 0,06 0,07	0,07 0,03 0,04	0,06 0,06 0,06	0,06 0,06 0,06	0,06 0,05 0,05	0,07 0,05 0,06	0,06 0,04 0,04	0,05 0,05 0,05
1896 1897	170 65	134	153 103	61 43	98 38	616 313	128 99	744 412	0,07	0,06	0,06	0,04	0.05	0,06	0.06	0,06
1898 1899	138 208	54 90	115 173	46 83	80°	433 653	108 143	541 796	0,05 0,08	0,02	0.05 0,07	0,03 0,06	0,04	0,04	0.05	0,04
1900. 1901	172 115	96 84	102 116	52 41	66 68	488 424	86 126	574 550	0,07 0,04	0,04 0,03	0,04 0,04	0,04	0,04	0,05 0,04	0,04	0,01
ľ	•	•	•	-	•		7. C	equelu	cho.	·	,		-	-	-	-
1896-90.	452	352	309	236	255	1.604	»	»	0,19	0,17	0,15	0,19	0.14	0,17	"	"
1891 1892 1893	332 334 508	356 270 313	358 276 269	199 113 100	256 159 216	1.501 1.152 1.406	432 421 335	1.933 1.573 1.741	0,13 0,13 0,21	0,16 0,12 0,14	0,15 0,11 0,11	0,16 0,09 0,08	0,14 0,09 0,12	0,15 0,11 0,14	0,18 0,18 0,14	0,15 0,13 0,11
1894 1895	255 423	337 304	335 215	152 152	226 134	1.305 1.228	328 432	1.633 1.660	0,10 0,16	0,15 0,13	0.14	0,12 0,12	0,12	0,13 0,12	0,14 0,18	0,13 0,13
1896 1897	277 267	279 205	281 222	77 124	111 139	1.025 957	407 302	1.432 1.259	0,11	0,12	0.12 0.09	0,06	0,06 0,07	0,10 0,09	0,18 0,13	0,11 0,10
1898 1899 1900	392 391 204	307 321 145	307 296 253	109 149 85	170 190 107	1.285 1.347 794	296 428 311	1.581 1.775 1 105	0,16 0,16 0,08	0,13 0,14 0,06	0.13 0,12 0.10	0,08 0,11 0.06	0,09 0,10 0,06	0,12 0,13 0,07	0,13 0,19 0,13	0.12 0,11 0,09
1901	377	265	2/14	107	168	1.161	343	1.504	0,14	ŏ, ĭ ŏ	0,09	ŏ,ŏ8	0,08	ŏ,ĭŏ	ŏ,13	0,11
						8	. Diph	térie (et cro	ap.						
1896-90.	1.640	1.397	1.096	651	969	5.753	»	, , , ,	0,70	0,68	0,53	0.54	0,53	0,61	»	ı,
1891 1892 1893	1.361 1.403 1.266	1.480 1.398 1.287	1.085 978 1.244	685 643 664	812 719 750	5.423 5.141 5.211	950 877 1.020	6.373 6.018 6.231	0,56 0,57 0,51	0,69 0,64 0,58	0,45 0,41 0,52	0,58 0,52 0,54	0,45 0,39 0,41	0,54 0,51 0,51	0,41 0,38 0,44	0,52 0,49 0,50
1894 1895	1.009	1.050 546	821 405	450 179	598 262	3.928 1.827	84 6 436	4 774 2.263	0,41	0,47	0,34 0,16	0,36 0,14	0,32 0,14	0,38 0,18	0,36 0,18	0,38 0,18
1896 1897 1898.	298	454 317 301	441 282 338	205 174 159	248 194 242	1.792 1.265 1.299	415 285 289	2.207 1.550 1.588	0,18 0,12 0,10	0,19 0,13 0,13	0,18 0,12	0,15 0,13 0,12	0,13 0,10	0,17 0,12 0,12	0,18 0,12 0,12	0,17 0,12 0,12
1899 1900	259 339 294	337 393	390 389	174 174	266 291	1.506	269 289	1.775	0,13 0,12	0,14 0,17	0,14 0,16 0,16	0,13 0,11	0,13 0,14 0,16	0,14 0,14	0,12 0,12	0,12 0,13 0,13
1901	736	390	416	188	225	1.955	314	2.269	0,27	0,15	0,15	0,14	0,11	0,17	0,13	0,15
							11. Ch		nostrac	.						
1901	15	41	36	31	52	175	29	204	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,01	0,01	! 0, 0 1
,ger en	. 10 000	6.300	1 4.913	1 2.467	3.547	18. 7 27.456	Cubere :		_	umens.	1 9 27	1 9 04	1 1 09	1 9 27		
1891	10.229	6.263	5.474	2.407	3.682	28.301	3.773	» 32.074	4,37	3,04	2,37 2,31	2,01	1,92	2,87	1,65	9 2,62
1892 1893	9.975 10.190	5.883 6.045	5.376 5.529	2.424 2.382	3.506 3.210	27.164 27.356	3.916 3.669	31.080 31.025	4,08	2.71 2,76	2,26 2,30	1,97 1,93	1,93	2,71	1,71 1.59	2.50 2.59 2.5#
1894 . 1895.	9.605 10.245 9.765	6.235 6.329 6.628	5.535 5.914 6.072	2.612 2.780 2.867	3.526 3.759 3.468	27 513 29 027 28 800	3.905 4.049 3.951	31.418 33.076 32.751	3,87 4,11 3,89	2,81 2,83 2,80	2,28 2,42 2,51	2,10 2,22 2,69	1,90 2,00 1,85	2,69 2,82 2,73	1,68 1,72 1,71	2.5 2.6 2.5
1896 1897 1896	9.298 9.653	6.414 6.324	5.920 6.027	2.721 2.640	3.274 3.387	27.627 28.031	3.689 3.949	31.316 31.980	3,70 3,84	2,71 2,67	2,44 2,49	1,99 1,93	1,85 1,75 1,81	2,62	1,60	2,11
1899 1900	9.897 10.072	6.818	5.970 6.412	2.848 2.865	3 591 3 756	29.124 30.038	4.158 4.319	33.282 34.357	3,94 4,01	2,88 2,93	2,47 2,65	2,08 2,09	1,92 2,01	2,76 2,85 2,90	1,80	2.50 2.50 2.70
1901	10.685	7.763	7.208	3.221	4.076	32.953	4.207	37.160	3,94	2,94	2,65	2,48	2,04	2,90	1,75	2, 10
	1 4 075	4 4EE	1 4 200	1 880	A 1.127	utres	tubere			ile compri 1 056	,. 	1 4 70	. 0.64	1 0 41		
1887-90. 1991	1.275	1.155	1.382	935	1.127	5.819 7.061	1.164	8. 225	0,54	0,56	0,67	0,72	0,61	0,61	0,51	0.67
1892	1.624	1.565	1.679	849	1.176	6.893	1.231	8.124	0,66	0,73	0,71	0,69	0,65	0,69	0,54	U,66
II • • •										 .						

	NOMBRES ABSOLUS.								PROPORTIONS POUR 1.000 HABITANTS.								
ANN ÉES	I.	11. 100.001 a 492.000 habit.	III. 30.001	IV. 20.001 a 30.000 habit.	V. 10.001 à 20.000 habit.	TOTAL au- dessus de 10.000 habit.	VI. 5.001 a 10.000 habit.	TOTAL au- dessus de 5.000 habit.	I.	II. 100.001 à 492.000 habit.	111. 30.001 à 100.000 habit.	IV. 20.001 à 30.000 habit.	V. 10.001 å 29.000 habit.	TOTAL au- dessus de 10.000 habit.	VI. 5.001 à 10.000 habit.	TOTAL au- dessus de 5.000 habit.	
1						14. Tu	bereul	ose des	 ménis	ges (1).	l		l	i	١.	ı	
1893	856 937 1.057 1.095 999 1.000 959 984 1.041	593 570 630 654 740 609 573 526 569	682 701 677 584 654 657 654 774 650	518 356 267 324 386 306 322 382 312	657 588 562 597 564 543 549 532 417	3.296 3.152 3.193 3.254 3.343 3.115 3.057 3.198 2.989	869 697 719 630 593 617 613 642 449	4.165 3.849 3.912 3.884 3.936 3.732 3.670 3.840 3.438	0,35 0,38 0,42 0,44 0,40 0,40 0,38 0,38 0,38	0,27 0,26 0,28 0,28 0,31 0,26 0,24 0,22 0,22	0,28 0,29 0,28 0,24 0,27 0,27 0,27 0,32 0,24	0,42 0,29 0,21 0,24 0,28 0,22 0,24 0,28 0,24	0,36 0,32 0,30 0,32 0,30 0,29 0,29 0,29 0,28 0,21	0,32 0,31 0,31 0,31 0,32 0,30 0,29 0,30 0,26	0,37 0,30 0,30 0,27 0,26 0,27 0,27 0,28 0,19	0,33 0,30 0,31 0,30 0,31 0,29 0,29 0,30 0,25	
l					15. A	utres	tubere	aloses (méningile	non comp	orise).			. .	• · • • .		
1893	655 1.236 1.253 1.281 1.308 1.377 1.184 1.492 693	1.126 939 1.015 894 941 1.065 898 978 690	1.415 1.425 1.279 1.163 1.080 1.088 1.230 1.278 957	658 636 629 709 769 715 705 924 422	1.061 1.047 938 854 929 793 772 812 629	4.915 5.283 5.114 4.901 5.027 5.038 4.789 5.484 3.391	1.057 1.082 1.075 1.075 1.012 1.014 1.035 951 1.110 651	5.972 6.365 6.189 5.913 6.041 6.073 5.740 6.594 4.042	0,26 0,50 0,50 0,51 0,52 0,55 0,47 0,59 0,25	0,51 0,42 0,45 0,38 0,40 0,45 0,38 0,41 0,26	0,59 0,59 0,52 0,48 0,45 0,45 0,51 0,53 0,35	0,53 0,51 0,50 0,52 0,56 0,52 0,51 0,67 0,33	0,58 0,56 0,50 0,46 0,50 0,42 0,41 0,43 0,31	0,49 0,52 0,50 0,47 0,48 0,48 0,45 0,52 0,30	0,46 0,46 0,46 0,44 0,44 0,45 0,41 0,48 0,27	0,48 0,51 0,49 0,46 0,47 0,47 0,45 0,51 0,29	
1867–90.1	2.666	1.813	1.336	897 (1.312 1	C a 8.024 1	ancer e	t autr	os tum	eurs.	0,64	0,73	0,71	0,84	1 »	1 »	
1891 1892 1893 1894 1895 1896 1898 1899 1899	2.758 2.613 2.760 2.841 2.880 2.919 2.965 3.009 3.008	2.027 2.134 2.270 2.371 2.323 2.536 2.620 2.641 2.759 2.837	2.025 1.990 2.134 2.196 2.272 2.329 2.416 2.393 2.639 2.671	1.086 1.044 1.103 1.064 1.118 1.155 1.260 1.301 1.315 1.365	1.459 1.424 1.521 1.597 1.695 1.592 1.731 1.706 1.680 1.753	9.355 9.205 9.788 10.069 10.288 10.531 10.992 11.090 11.401 41.631	30 1.556 1.654 1.539 1.667 1.681 1.639 1.699 1.760 1.761	30.761 11.442 11.607 11.955 12.212 12.631 12.789 13.161 13.392	1,13 1,07 1,12 1,15 1,11 1,16 1,18 1,21 1,20 1,20	0,94 0,98 1,04 1,07 1,07 1,11 1,12 1,17 1,20	0,85 0,83 0,89 0,91 0,93 0,96 1,00 0,99 1,09	0,89 0,85 0,89 0,85 0,89 0,85 0,84 0,91 0,95 0,96 1,00	0,81 0,78 0,83 0,86 0,90 0,85 0,93 0,91 0,90 0,94	0,94 0,92 0,97 0,98 1,00 1,04 1,05 1,08 1,10	0,68 0,72 0,66 0,71 0,73 0,71 0,74 0,76 0,76	0,87 0,92 0,92 0,94 0,95 0,98 1,00 1,02	
1901]	2.898	2.814	2.545	1.048	16. Ca	ancer (1.520	es tum 12.385	eurs m 1,07	alignes	0. 1 0.94	0,81	0,78	0,95	0,63	0,90	
1	i	1	l				17. M 6:	l ningite	simpl	le.	l	ı	l	l	1	1	
1897-90. 1891. 1892. 1893. 1894. 1895. 1896. 1897. 1898. 1899. 1900.	1.758 1.554 1.539 1.386 1.374 1.331 1.210 1.077 1.147 1.172 1.166 937	1.590 1.473 1.532 1.456 1.457 1.395 1.341 1.351 1.497 1.537 1.621 1.606	1.588 1.771 1.820 1.717 1.457 1.495 1.396 1.352 1.484 1.489 1.543 1.635	884 899 899 769 683 781 682 766 760 717 777 760	1.199 1.140 1.074 928 813 887 754 808 796 854 887 1.039	7.019 6.837 6.864 6.256 5.784 5.889 5.383 5.354 5.684 5.769 5.904 6.037	» 1.383 1.249 1.127 1.275 1.148 1.116 1.212 1.348 1.281 1.363	» 8.247 7.505 6 911 7 164 6.531 6.470 6.896 7.117 7.275 7.400	0,75 0,64 0,63 0,57 0,55 0,53 0,48 0,43 0,46 0,47 0,46	0,77 0,68 0,71 0,66 0,66 0,62 0,57 0,57 0,63 0,65 0,69	0,77 0,75 0,76 0,71 0,60 0,61 0,58 0,56 0,61 0,61 0,64 0,60	0,72 0,73 0,73 0,62 0,55 0,62 0,56 0,56 0,56 0,56 0,55 0,59	0,65 0,63 0,59 0,59 0,44 0,47 0,40 0,43 0,43 0,46 0,47 0,52	0,73 0,68 0,68 0,62 0,57 0,51 0,51 0,54 0,55 0,55 0,57 0,53	» 0,60 0,54 0,54 0,50 0,48 0,52 0,58 0,58 0,55 0,57	» 0,67 0,60 0,55 0,51 0,50 0,54 0,55 0,55	
1997 AN 1	9 444	1 3 000	. 9 810			-				rébrale		1 1 20) (9 0	. 1 92	!	I 10	
1897-40. 1891. 1892. 1893. 1894. 1895. 1896. 1897. 1898. 1899. 1900.	2.441 2.334 2.415 2.264 2.208 2.360 2.367 2.298 2.335 2.344 2.405	3.090 3.189 2.947 3.055 3.039 3.051 3.110 3.162 3.209 3.435 3.461	3.106 3.043 3.287 3.016 3.237 2.836 2.860 3.012 3.356 3.371	1.700 1.809 1.769 1.737 1.746 1.814 1.987 1.928 1.975 2.160 2.021	2.362 2.412 2.366 2.324 2.349 2.500 2.443 2.455 2.589 2.614 2.603	12.202 12.850 12.540 12.667 12.538 12.962 12.743 12.703 13.120 13.909 13.861	» 2.593 2.621 2.518 2.716 2.445 2.445 2.457 2.483 2.704 2.738	30 15.133 15.288 14.876 15.678 15.188 15.160 15.603 16.613 16.599	1,04 0,96 0,99 0,92 0,89 0,95 0,94 0,91 0,98 0,98	1,48 1,48 1,36 1,39 1,37 1,36 1,31 1,34 1,46	1,26 1,31 1,28 1,37 1,24 1,32 1,17 1,18 1,38 1,39	1,39 1,48 1,44 1,40 1,40 1,45 1,45 1,41 1,58 1,48	1,28 1,37 1,30 1,26 1,26 1,33 1,31 1,31 1,31 1,39 1,40 1,39	1,28 1,29 1,25 1,25 1,23 1,26 1,21 1,21 1,21 1,32 1,32	0 1,13 1,13 1,08 1,16 1,06 1,06 1,07 1,17 1,18	7 1,23 1,19 1,24 1,18 1,18 1,18 1,21 1,29	

⁽¹⁾ Comprise jusqu'en 1892 dans « autres tuberculoses ».

			NO.	MBRES	ABSO	LUS.			PROPO	RTION	s Poul	R 1.000	HABI	TANTS		
ANNĖRS	I. Paris.	11. 100.001 ii 492.000 habit.	111. 30.001 å 100.000 habit.	IV. 20.001 a 30.000 habit.	V. 10.001 à 20.000 habit.	au- dessus de 10.000 habit	VI. 5.001 à 10.000 habit.	TOTAL au- densus de 5.000 habit.	I.	II. 100.001 å 492.000 habit.	III. 30.001 å 100.000 habit.	IV. 20.001 à 30.000 habit.	V. 10.001 å 20.000 habit.	TOTAL au- dessus de 10.000 habit.	VI. 5.001 à 10.000 habit.	TOTAL 40- desende de 5.000 habit
						· Ra	mellis	sement	cérébi	ral.						
1887-90.	474	623	630	458	772	2.957	'n	»	0,20	0,30	0,30	0,37	0,42	0,31	l »	l "
1691 1692 1893 1894 1895 1896 1897 1898 1899 1900	418 434 443 402 407 431 478 401 423 387	703 699 724 599 652 629 694 713 657 700	804 727 896 712 698 672 758 786 740 818	414 403 429 417 451 474 463 515 485 460	746 672 730 729 752 757 717 717 709 732 701	3.085 2.935 3.222 2.859 2.963 3.110 3.127 3.037 3.066	927 783 739 771 749 796 783 838 830	3.762 4.005 3.598 3.731 3.712 3.906 •3.910 3.875 3.896	0,17 0,18 0,18 0,16 0,16 0,17 0,19 0,16 0,17 0,15	0,32 0,32 0,33 0,27 0,29 0,27 0,29 0,30 0,28 0,30	0,84 0,30 0,87 0,29 0,28 0,28 0,31 0,32 0,31	0,33 0,33 0,35 0,35 0,36 0,35 0,34 0,38 0,35 0,34	0,41 0,87 0,40 0,89 0,40 0,40 0,38 0,38 0,39 0,37	0,31 0,29 0,32 0,26 0,29 0,28 0,29 0,30 0,29 0,29	0,36 0,34 0,32 0,33 0,32 0,34 0,36 0,36	0,30 0,30 0,20 0,20 0,30 0,30 0,30
	•			18. Ce	ngestl	on, hói	morrag	ie et r	amolli	semen	du ce	rveau.				
1901	2 503	4.343	4.241	1.982	3.183	16.252	3.110	19.362	0,92	1,65	1,56	1,53	1,59	1,43	1,29	1,3
					19.	Maladi	les ers	;anique	s du c	œur.						
1887-9).	2.973	3.124	2.785	1.704	2.446	13.032)	ı »	1,27	1,51	1,34	1,48	1,83	1,36	"	
1891 1892 1893 1895 1896 1897 1898 1899 1900	3.000 3.185 3.210 3.016 3.205 3.232 3.172 3.139 3.098 3.169 3.281	3.325 3.114 3.289 3.341 3.467 3.596 3.759 3.844 3.982 4.250	3.468 3.401 3.380 3.385 3.527 3.419 3.477 3.600 3.756 4.077 4.292	1.774 1.899 1.872 1.838 1.952 2.127 2.211 2.318 2.278 2.444 2.018	2.470 2.578 2.634 2.576 2.841 2.618 2.577 2.668 2.764 2.816 2.950	14.087 14.177 14.385 14.126 14.965 14.858 15.035 15.493 15.740 16.488 16.791	2.853 3.017 2.934 2.999 2.852 2.916 2.946 3.212 3.460 3.269	» 17.030 17.402 17.060 17.964 17.710 17.951 18.439 18.952 19.948 20.060	1,23 1,30 1,30 1,22 1,28 1,29 1,26 1,25 1,23 1,25	1,55 1,44 1,50 1,50 1,54 1,47 1,59 1,63 1,68	1,47 1,43 1,40 1,44 1,41 1,44 1,55 1,58	1,45 1,55 1,51 1,48 1,56 1,55 1,61 1,69 1,66 1,78 1,56	1,87 1,42 1,43 1,89 1,51 1,40 1,38 1,48 1,43 1,48	1,41 1,41 1,42 1,38 1,45 1,41 1,43 1,47 1,49 1,56 1,48	7,25 1,31 1,26 1,28 1,23 1,26 1,27 1,39 1,50 1,36	1,3 1,4 1,3 1,4 1,3 1,5 1,5
						я	0. Bro	nchite	aiguë.							
1887-90	1.524	1.745	1.555	936 859	1.209	6.969 6.951	» 1.432	» 8.383	0,65 0,56	0,84 0,81	0,75 0,74	0,77 0,70	0,66	0,73	0,62	0,6
1892. 1893. 1894. 1895. 1896. 1897. 1898. 1899. 1900.	1.357 1.191 910 1.097 750 845 792 681 617 612	1.667 1.626 1.416 1.404 1.320 1.270 1.387 1.552 1.306 1.335	1.634 1.597 1.397 1.485 1.210 1.033 1.256 1.020 1.155 1.039	906 849 790 933 645 653 606 603 632 560	1.156 1.136 950 1.134 830 771 784 790 853	6.720 6.399 5.463 6.063 4.755 4.550 4.811 4.640 4.399	1.393 1.352 1.146 1.269 959 853 1.092 1.044 1.139 1.103	8.113 7.751 6.609 7.322 5.714 5.403 5.903 5.684 5.639 5.502	0,55 0,48 0,37 0,44 0,30 0,34 0,32 0,27 0,24 0,23	0,77 0,74 0,64 0,63 0,56 0,54 0,59 0,66 0,55 0,51	0,69 0,66 0,58 0,61 0,50 0,52 0,52 0,42 0,48 0,38	0,74 0,69 0,63 0,84 0,47 0,48 0,44 0,44	0,63 0,62 0,51 0,60 0,44 0,40 0,41 0,42 0,42 0,43	0,69 0,63 0,53 0,59 0,45 0,46 0,44 0,43 0,39	0,61 0,56 0,49 0,54 0,41 0,37 0,47 0,45 0,49 0,46	0.6 0.6 0.3 0.4 0.4 0.4
						*1	l. Bron	chite c	hroniq	lao.		•	•			
1891	2.012 1.990	2.021	2.402	1.058	1.706	9.199 10. 30 3	2.028	» 12.331	0,86	0,97	1,16	0,86	0,93	0,96)) 0.000	:
1892 1892 1893 1894 1895 1896 1897 1898 1990 1901	1.960 1.909 1.666 1.584 1.508 1.142 1.116 1.239 1.217 1.228 1.229	2.266 1.993 1.806 1.881 1.669 1.633 1.610 1.638 1.635	2.563 2.569 2.359 2.362 1.931 1.864 1.974 1.797 2.090 1.916	1. 158 1. 240 1. 114 1. 263 1. 055 1. 177 1. 150 1. 090 1. 275 878	1.544 1.799 1.733 1.646 1.768 1.619 1.491 1.536 1.680 1.506	9.495 9.181 8.609 8.762 7.416 •7.281 7.503 7.311 7.908 7.049	2.028 2.066 1.848 2.032 1.642 1.639 1.853 1.723 1.915 1.763	12.331 11.564 11.247 10.257 10.794 9.058 8.920 9.346 9.034 9.823 8.812	0,81 0,78 0,68 0,60 0,60 0,44 0,44 0,49 0,48 0,49	1,05 0,95 0,90 0,82 0,84 0,70 0,68 0,69 0,69 0,58	1,17 1,08 1,06 0,97 0,96 0,90 0,77 0,82 0,74 0,86 0,70	1,09 0,94 1,00 0,89 1,01 0,77 0,86 0,84 0,93 0,68	1,08 0,99 0,94 0,89 0,87 0,80 0,82 0,90 0,75	1,03 0,95 0,91 0,85 0,70 0,70 0,71 0,75 0,62	0,89 0,90 0,89 0,79 0,71 0,71 0,80 0,75 0,83 0,73	1,0 0,5 0,5 0,5 0,6 0,7 0,7

			NO:	MBRES	ABSOI	JUS.			PROPORTIONS POUR 1.000 HABITANTS								
ANNÉES	ı.	11. 100.001	111. 30.001	1V. 20.001	V. 10.001	TOTAL au-	VI. 5.001	TOTAL au-		1I 100.001	III. 30.001	IV. 20.001	v.	TOTAL au-	VI.	TOTAL au-	
	PARIS.	à 492.000	å 100.000	á 30.000	å 20.000	desaus de 10.000	à 10.000	dessus de 5.000	PARIS.	a 492.000	a 100.000	à 30.000	10.001 å 20.000	dessus de 10.000	5.001 à 10.000	dessus de 5.000	
		habit.	habit.	habit.	habit.	habit	habit.	habit.		habit.	habit.	habit.	habit.	habit.	habit.	habit.	
						Pneun	nonie.	bronch	o-pneu:	monie.							
1887-90	4.593	5.231	4.314	2.577	3.532	20.247	»		1,96	2,52	2,08	2,11	1,92	2,12))	»	
1891	4.637	5.563	5.548	3.084	4.212	23.044	4.193	27.237	1,91	2,59	2,34	2,52	2,34	2,31	1,83	2,22	
1892	4.871	5.503	5.177	3.184	3.625	22.360	4.262	26.622	1,99	2,54	2,17	2,59	1,99	2,23	1,86	2,16	
1893	5.167	5.500	5.681	3.185	4.001	23.534	4.280	27.814	2,09	2,51	2,36	2,58	2,18	2,32	1,85	2,23	
1894	3.906	4.715	4.409	2.799	3.390	19.219	3.692	22.911	1,58	2,13	1,82	2,25	1,82	1,88	1,59	1,83	
1895	4.734	5.553	5.285	2.863	3.977	22.412	4.187	26.599	1,90	2,48	2,16	2,28	2,12	2,17	1,78	2,10	
1896	3.628	5.490	3.961	2.501	2 872	18.452	3.118	21.570	1,44	2,32	1,63	1,83	1,54	1,75	1,35	1,68	
1897 . 1898	3.595 4.147	4.855 5.394	3.727 4.517	2.287	2.895 3.296	17.359 20.130	3.149 3.725	20.508 23.855	1,43	2,05	1,54	1,67 2,03	1,55 1,76	1,65 1,91	1,36 1,61	1,60 1,86	
1899	4.347	6.256	4.895	3.105	3.564	20.130	3.725 3.958	23.855	1,65 1,73	2,28	1,87 2,02	2,03	1,76	2,10	1,71	2,03	
1900	4.356	6.466	5.168	3.298	3.815	23.103	4.227	27.330	1,73	2,73	2,13	2,41	2,04	2,19	1,83	2,13	
					•		99	Pneum	onlo	•	•			•		'	
1901	1.950	3.817	2.734	1.532	1.789 1	11.822	2.250	14.072		1,45	1,01	1,18	0,89	1,04	0,947	1,02	
1301	1.550	3.617	2.7.14	1.002	1.700	11.022	2.200	14.072	0,72	1,45	1,01	2,10	0,03	1,04	0,342,	1,02	
	23 bis Autres affections de l'appareil respiratoire. (1)																
1901	4.583	3.371	2.729	1.061	1.993	13.737	1.919	15.656	1,69	1,28	1,00	0,82	1,00	1,21	0,80	1,14	
						Dia	rrhée,	gastro	-entér	lte.							
1387-90.	3.969	4.988	4.218	2.513	2.984	18.672	»	"	1,70	2,41	2,03	2,05	1,62	1,95	»	»	
1891	3.532	5.072	4.516	2.443	3.192	18.755	3.089	21.844	1,45	2,36	1,91	2,00	1,77	l,88	1,35	1,78	
1×92	4.322	5.869	5.175	2.830	4.097	22.293	4.269	26.562	1,77	2,71	2,17	2,30	2,25	2,22	1,86	2,15	
1893	3.516	5.691	4.798	2.402	3.319	19.726	3.797	23.523	1,43	2,60	2,00	1,94	1,80	1,95	1,64	1,89	
1894	3.076	4.622	3.863 4.735	2.209 2.524	2.884 3.735	16.654 20.374	2.964 4.046	19.618 24.420	1,24	2,09 2,58	1,59 1,94	1,77 2,01	1,55 1,99	1,63 1,98	1,27 1,72	1,56 1,93	
1895 1896	3.614 2.771	5.766 4.817	3.717	2.324	2.829	16.382	2.858	19.240	1,10	2,04	1,53	1,64	1,51	1,55	1,24	1,50	
1897	2.857	5.582	4.294	2.661	3.143	18.537	3 459	21 996	1,14	2,36	1,77	1,94	1,68	1,76	1,50	1,71	
1898	3.565	5.829	5.065	3.022	3.804	21.285	4.513	25.798	1,42	2,46	2,09	2,21	2,04	2,02	1,95	2.01	
1899	3.045	5.679	4.402	2.769	3.534	19 429	3 980	23 409	1,21	2,40	1,82	2,02	1,89	1,84	1,72	1,82	
1900	3.178	5.355	4.618	2.66 3	3.373	19.187	3.986	23.173	1,27	2,26	1,91	1,94	1,80	1,82	1,72	1,80	
					24.	Dlarr	hée et	entérit	e (au-des	ssous de 2	ans).						
. 1901	2.185	4.591	3.502	1.663	2.295	14.236		16.757		1,74	1,29	1,28	1,15	1,25	1,05	1,22	
						M	aladies	cholér	iforme	·s.							
1892	907	 I 687	447	392	 1 256	2.689	 205	2.894.1	0,37	 0,32	0,19	0,32	0,14	 0,27 p	0,09	0,23	
1893	43	1.307	828	403	363	2.669	620	3.564	0,02	0,60	0,13	0,33	0,20	0,29	0,03	0,23	
1894	23	695	45	37	42	842	18	940	0,009	0,31	0,02	0,03	0,02	0,08	0,008	0,07	
1895	19	59	64	17	52	211	58	269	0,008	0,003	0,03	0,01	0,03	0,02	0,02	0,02	
1896	9	79	35	259	36	188	53	241	0,003	0,03	0,01	0,02	0,02	0,02	0.02	0,02	
1897	2	55	67	28	88	240	75	315	0,00	0,02	0,03	0,02	0,05	0,02	0,03	0,02	
1898	16	66	97	59	86	324	114	438	0,006	0,03	0,04	0,04	0,05	0,03	0,05	0,03	
1899	29	61	45	45	68	248	86 5c	334	0,01	0,02	0,02	0,03	0,04	0,02 0,02	0,04 0,02	0,03	
1900	10	38	52	36	47	183	5 6	239	0,003	0,02	0,02	0,00	υ,ω	0,02	0,02	0,02	

⁽¹⁾ Comprenant la broncho-pneumonie.

			NOM	BRES	ABSO	L U S.	PROPORTIONS POUR 1.000 HABITANTS.									
ANN ÉES	I.	II. 100.001 å 492.000 habit.	III. 30.001 à 100.000 habit.	IV. 20.001 a 30.000 habit.	V. 10.001 20.000 habit.	TOTAL #u- dessus de 10.000 habit.	VI. 5.001 à 10.000 habit.	total au- dessus de 5.000 habit.	I.	11. 100.001 å 492.000 habit.	111. 30.001 å 100.000 habit.	IV. 20.001 å 30.000 habit.	V. 10.001 20.000 habit.	TOTAL au- dessus de 10.000 habit.	VI. 5.001 å 10.000 habit.	TOTAL au- dessus de 5.000 habit.
'	•	•	' '	•	•	Fièvi	e et pe	Eritoni	" te puei	' rpérale:	۱ 8 .	•	•	•	•	'
1887-90.1	216	1 238	1 260	146	248	1.108	ן ע	l »	n 0.09	1 0,11	0,13	0,12	0,13	0,12	1 »	ه ا
1891	206	240	282	163	181	1.072	w	»	0,08	0,11	0,11	0,13	0,10	0,10	,	
1892	245	219	240	103	132	939	204	1.143	0,10	0,10	0,10	0,08	0,07	0,09	0,09	0,09
1893	215	199 124	256 193	100	156	926	231 186	1.157	0,09	0,09	0,11	0,08	0,08	0,09	0,10	0,00
1894 1895	142 157	114	175	88	163	690 697	146	876 843	0,06	0,06	0,08	0,07	0,07	0,07	0,08 0,06	0,07
1896	188	160	167	80	110	705	150	855	0,07	0,07	0,07	0,06	0,06	0,07	0,06	0,07
1897	146	148	145	74	100	613	164	777	0,06	0,06	0,06	0,05	0,05	0,06	0,07	0,06
1898	126	134	142	90	88	580	137	717	0,05	0,06	0,06	0,06	0,05	0,06	0,06	0,06
1899 1900	126 135	176 142	192 154	68 87	102	664	168 171	832 779	0,05	0,07	0,08	0,05	0,05	0,06	0,07	0,06
1500	155	142	134	"		•••	•"	""	0,00	1 0,00	, 0,00	0,00	1 0,55	0,00	0,07	0,00
	29. Septicémie puerpérale (sièvre, péritonite, phlébite puerpérales).															
1901																'n
ı	Autres affections puerpérales.															
1						Autr	CS ALC	CITUMA	bacche	raics.						
1887-90.	98	149	123	108	96	574	»	»	0,04	0,07	0,06	0,09	0,05	0,06	l »	"
1891	120	175	116.	102	76	589	n	»	0,04	0,08	. 0,04	0,08	0,04	0,05	»	»
1892.	109	185	122	86	74	576	121	697	0,04	0,08	0,05	0,07	0,04	0,06	0,05	0.06
1893 1894	105 107	165 156	116 83	36 33	49 75	471 454	116 146	587 600	0,04	0,07	0,05	0,03	0,03	0,05	0,05	0,05
1895.	101	136	80	40	48	405	112	517	0,04	0,06	0,03	0.03	0,02	0.04	0,05	0.06
1896	112	141	. 92	45	47	437	119	556	0,04	0,06	0,04	0,03	0,03	0,04	0,05	0,05
1897	112	134	59	51	51	407	94	501	0,04	0,06	0,02	0,04	0,03	0,04	0,04	0,05
1898	81 93	109	77	44	53	364 389	91 121	455 510	0,03	0,05	0,03	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04
1900	65 65	124	83 58	40	49	312	87	399	0,04	0,04	0,03	0,03	0,03	0,04	0,05	0,04
1000	1	1		"	1			""	5,55	1 ","	1 0,02	,,,,,	0,,,,,	1 ","	1 0,55	",
İ			30 . <i>i</i>	Autres	accide	ente pu	erpéra	nx de l	la gree		et de l'a	rcco uc	hemen	i.		
1901	85	123	122		n) ») »	"	0,03	0,05	0,04	'n	»	»	*	*
			•	8	81. D 6	ЫШté с	ongéni	tale et	vices	de con	format	lon.				
1887 -90.	1.286	1.675	1 2.066	710] 1.165	6.922	l »	l n	0,55	0,81	1,01	0,58	J 0,63	0,72	i »	1 -
1891	1.370	1.539	2.238	822	1.223	7.192	, w	»	0,56	0.71	0,94	0,67	0,67	0,72	»	
1892	1.336	1.603	2.019	756	1.233	6.947	2.062	9.009	0,55	0,74	0,85	0,62	0,68	0,69	0,90	0.73
1893	1.434	1.610	2.014	733	1.225	7.016	2.009	9.025	0,59	0,73	0,84	0,59	0,67	0,69	0,87	0,72
1894	1.362	1.364	1.726	756	1.246	6.454	1.981	8.435	0,55	0,62	0,71	0,61	0,67	0,63	0,85	0,6
1895 1896	1.402	1.393	1.893	802 827	1.385	6.875	2.029 1.872	8.904 8.265	0,56	0,62	0,77	0,64	0,74	0,67	0,86	0,70
1897	1.253	1.463	1.530	848	1.082	6.176	1.800	7.976	11	0,61	0,63	0,62	0,58	0,59	0,78	0,62
1898	1.387	1.446	1.580	845	1.081	6.339	1.874	8.213	0,55	0,61	0,65	0,62	0,58	0,60	0,81	0.64
1899	1.318	1.414	1.451	804	1.121	6.108	1.889	7.997	0,52	0,60	0,60	0,59	0,60	0,58	0,82	0,63
1900	1.380	1.555	1.552	885	1.131	6.503	1.968	8.471	0,55	0,66	0,64	0,65	0,61	0,62	0,85	0,65
1901	1.605	1.745	1.541	"	l »	, a	, »	, »	0,59	0,66	0,57	"	»	"	»	1 *

		11	NO III.	MBRES	ABSOI	TOTAL	vi.	TOTAL		PROPOI	RTIONS	POUR	1.000 V.	II A B I	TANTS.	TOTAL
NNÉBS	I.	100.001 492.000 habit.	30.001 å 100.000 habit.	20.001 a 30.000 habit.	10.001 a 20.000 habit.	au- dessus de 10.000 habit.	5.001 à 10.000 habit.	au- dessus de 5.000 habit.	J.	100.001 à 492.000 habit.	30.001 à 100.000 habit.	20.001 a 30.000 habit.	10.001 à 20.000 habit.	au- dessas de 10.000 habit	5.001 å 10.000 habit.	au- dessus de 5.000 habit.
			—						 							
							82. D	ébillté	sénile	•						
1837 -90 1891	1.559	1.598 1.639	2.358 2.940	1.658 2.170	2.376 3.157	9.549 11.590	» »))))	0,66	0,77	1,14 1,24	1,35	1,34 1,75	1,00 1,16	» »	» »
1892 1893 1894	1.620 1.726 1.573	1.492 1.522 1.379	2.802 2.768 2.606	2.022 1.905 1.925	3.135 2.95 2.821	11.071 10.866 10.304	4.115 4.553 4.217	15.186 15.419 14.521	0,66 0,70 0,63	0,69 0,70 0,62	1,18 1,15 1,09	1,65 1,54 1,54	1,72 1,60 1,52	1,10 1,07 1,00	1,80 1,97 1,81	1,23
1895 1896 1897 1898	1.837 1.690 1.797 1.893	1.598 1.637 1.630	2.953 2.819 2.909 2.958	1.934 1.824 1.949	3.110 2.760 2.733	11.432 10 730 11.018	4.812 4.402 4.303	16.244 15.132 15.321	0,74 0,67 0,72	0,71 0,69 0,69	1,21 1,16 1,20	1,54 1,33 1,42	1,66 1,48 1,46	1,11 1,02 1,04	2,05 1,90 1,86 1,95	1,16 1,28 1,18 1,19 1,27
1899 1900 1901.	1.930 1.838 1.894	1.787 1.933 1.991 2.064	2.965 3.254 3.342	2.150 2.114 2.225 "	3.025 2.922 3.262	11 813 11 864 12 570	4.512 4.400 4.987	16.325 16.264 17.557	0,75 0,77 0,73 0,70	0,75 0,82 0,84 0,78	1,22 1,22 1,34 1,23	1,57 1,54 1,62 "	1,62 1,56 1,75 "	.1,12 1,13 1,19 "	1,90 2,16	1,27 1,38
ı	1			! !		1		i	,	'	'	1	l i		i i	
						88. N	forts v	iolente	s (suicid	e excepté)	•					
1837-90. 1891.	570 615	832 922	683 851	408 445	551 584	3.014 3.417	»	» »	0,24	0,40	0,33 0,36	0,33 0,36 0,37	0,30 0,32	0,32 0,34	» »	»
1892 1893. 1894 1895	824 774 767 771	811 916 875 844	910 925 896 820	454 479 453 475	594 634 689 645	3.593 3.728 3.680 3.555	923 869 785 861	4.516 4.597 4.465 4.416	0,34 0,31 0,31 0,31	0,37 0,42 0,39 0,38	0,38 0,38 0,37 0,33	0,37 0,39 0,36 0,38	0,33 0,34 0,37	0,36 0,37 0,36 0,34	0,40 0,38 0,34 0,37	0,37 0,37 0,36 0,35
1896 1897 1898	764 970 906	906 970 946	937 907 938	530 519 521	655 693 699	3.792 4.0 59 4.0 13	820 829 844	4.612 4.888 4.857	0,30 0,39 0,36	0,38 0,41 0,40	0,39 0,37 0,39	0,39 0,38 0,38	0,34 0,35 0,37 0,37	0,36 0,38 0,38	0,35 0,36 0,37	0,35 0,36 0,38 0,38
1899 1900 1901	917 1.004 957	1.092 1.166 1.132	1.177 1.090 1.125/	593 555 »	708 831 »	4.487 4.646 "	956 1.026 "	5 443 5.672 "	0,37 0,40 0,35	0,46 0,49 0,43	0,49 0,45 0,41	0,43 0,40 "	0,38 0,44 "	0,43 0,44 "	0,41 0,44 "	0,42 0,44 v
•	•	,	'	•			88	bis. S ul	cides.	•		'	'	•	•	
1897-90.	×37	542	519	286	380	2.564	»	1 »	0,37	0,26	0,25	0,23	0,21	0,27	ď	·»
1891 1892 1893	966 913 954	569 591 577	661 660 660	272 303 283	435 463 398	2.903 2.930 2.872	» 487 481	3.417 3.353	0,39 0,37 0,40	0,26 0,27 0,26	0,27 0,28	0,22 0,25 0,23	0,24 0,25 0,22	0,29 0,29 0,28	" 0,21 0,21	0,28 0,27
1894 1895 1896	1.052 967 870	608 532 626	720 655 647	312 322 331	434 412 402	3.126 2.888 2.876	481 486 469	3.607 3.374 3.345	0,42 0,39 0,35	0,26 0,27 0,24 0,26	0,27 0,30 0,27 0,27	0,25 0,26 0,24	$0,23 \\ 0,22 \\ 0,22$	0,31 0,28 0,27	0,21 0,21 0,20	$0,29 \ 0,27 \ 0,26$
1897 1898. 1899.	929 846 725 673	622 612 651	640 688 652	357 340 343	414 394 384	2.962 2.880 2.755	485 499 471	3.447 3.379 3.226	0,37 0,34 0,29	0,26 0,26 0,28	$0,26 \\ 0,28 \\ 0,27$	0,26 0,25 0,25 0,23	0,22 0,21 0,21	0,28 0,27 0,26 0,25	0,21 0,22 0,20	0,27 0,26 0,25 0,24
1900 1901	726	637 586	625 651	311 »	398 »	2.644 "	466 »	3.110	0,27 0,27	0,27 0,22	$0,26 \\ 0,24$	0,2	0,21	0,23 »	0,20	0,24
					85	. Mala	dles in	connuc	s ou m	al défi	nies.					
1987-90.	457	1.510	4.114	2.790	5.250	14.121		»	0,19	0,73	1,98	2,29	2,85	1,48) »	"
1891 1892 1893	523 392 389	1.358 1.559 1.139	4 319 3.957 3.913	873 631 816	4.467 4.345 4.158	11.540 10.884 10.415	5.816 5.906) 16.700 16.321	0,21 0,16 0,16	0,63 0,72 0,52	1,83 1,66 1,63	0,71 0,51 0,66	2,48 2,39 2,26	1,15 1,08 1,03	2,54 2,56	» 1,35 1,31
1894 . 1895. 1896 1897	251 29 5 295 284	1 166 1.174 1.054 1.321	3.828 4.281 3.603 3.285	719 736 786 1 084	4 040 4 087 3 983 3 897	10 004 10.573 9 721 9.871	5 699 5.966 4.968 4.316	15.703 16.539 14.689 14.187	0,10 0,12 0,12 0,11	0,52 0,52 0,45 0,56	1,58 1,75 1,49 1,36	0,58 0,59 0,57 0,79	2,17 2,18 2,13 2,09	0,98 1,03 0,92 0,94	2.45 2,54 2,15 1,87	1,25 1,32 1,14 1,10
1898 1899 1900 1901	269 242 280 549	1.177 1.194 1.144	3 314 2.780 2.965 3.566	941 904 883	4.249 4.271 4.342 5.515	9.980 9.391 9.614 12.346	4.658 4.658 4.919 6.307	14.263 14.049 14.533 18.653	0,11 0,10 0,11 0,20	0.50 0,50 0,48 0.57	1,38 1,15 1,22 1,31	0,69 0,66 0,64 0,94	2,27 2,28 2,32 2,76	0,9 5 0,89 0,91 1,09	1,85 2,02 2,13 2,62	1,11 1,09 1,13 1,35

SUIVANT LES CAUSES PRINCIPALES POUR LES VILLES DE PLUS DE 30,000 HABITANTS.

I.	II. DE 100.001 A 492.000 habit.	DE 30.001 A 100.000 habit.	TOTAL.	I.	II. DE 100.001 A 492.000 habit.	III. DE 30.001 A 100.000 habit.	TOTAL.	I.	II. DE 100.001 A 492.000 habit.	III. DE 30.001 A 100.000- habit.	TOTAL.	I.	II. DE 100.001 A 492.000 habit.	111. DE 30.001 A 100.000 habit.	TOTAL.
,	•			41			' 		·	ı	•	,,	1	•	' I
2). BROKCE	HITE Algui	B.	ST AUTRE	B, BRONCHO 2 et 22 bis	O-PNEUM ¹⁰ . PNEUMON	(1839-1900). IE 'APPAREIL	DIARRHÉE		NTÉRITE (1 ENTÉRITE	1889-1900) (1901) .	31.	DÉSILITÉ	CONGÉNIT	ALE.
658 684 639 609 579 439 514 344 417 392 325 327 297	682 708 644 610 603 589 510 512 486 484 538 434	433 526 497 550 526 486 538 477 448 503 363 418 392	1.773 1.918 1.780 1.769 1.708 1.514 1.562 1.333 1.351 1.379 1.226 1.179	623 637 703 759 835 686 859 636 790 769 697 708	671 957 782 809 855 856 804 843 810 960 951 829 974	480 680 723 664 757 649 726 664 720 857 801 831	1.774 2.274 2.208 2.232 2.447 2.191 2.389 2.143 2.320 2.586 2.449 2.368 2.511	3.334 3.032 2.887 3.508 2.940 2.596 2.971 2.369 2.376 2.854 2.476 2.533 1.975	3.637 3.822 3.889 4.431 4.123 3.583 4.597 3.884 4.441 4.606 4.526 4.311 4.022	2.738 3.035 3.295 3.597 3.474 2.842 3.511 2.829 3.305 3.943 3.364 3.525 3.074	9.709 9.889 10.071 11.536 10.537 9.021 11.079 9.042 10.122 11.403 10.368 10.369 9.071	1.330 1.294 1.370 1.336 1.434 1.362 1.472 1.277 1.253 1.387 1.318 1.380 1.586	1.605 1.589 1.500 1.576 1.376 1.357 1.484 1.442 1.424 1.396 1.531	1.890 2.003 2.124 1.914 1.924 1.653 1.840 1.594 1.485 1.538 1.413 1.502 1.501	4.85 4.86 4.99 4.90 4.55 4.55 4.55 4.12 4.32 4.12 4.86
					_		de 1 à	19 ans							
_		TYPHOIDE	1.193	879 1	5. ROU	GROLE.	1.728	1 520		HTÉRIE.	2 696	999	BERCULOSI 924	DES POU	
376 259 204 294 226 297 116 94 95 108 283 336 128	410 474 381 358 326 323 313 211 443 294 298 351 285	407 400 348 362 313 257 294 304 255 278 338 315 245	1.193 933 1.014 865 877 723 609 793 680 919 1.002 658	1.106 736 663 512 714 500 483 618 643 677 628 376	679 749 526 460 705 449 233 657 409 437 407 289 247	1.70 1.234 426 217 899 334 255 392 420 373 389 316 301	3.089 1.698 1.340 2.116 1.497 1.018 1.532 1.447 1.453 1.473 1.233	1.538 1.514 1.255 1.287 1.163 923 385 373 252 221 299 259 636	1 .067 1 .458 1 .320 1 .256 1 .146 952 489 394 260 251 311 336 347	1.021 808 910 821 1.058 706 339 351 245 291 308 325 361	3.626 3.780 3.485 3.364 3.367 2.581 1.213 1.118 757 763 918 920 1.344	1.075 1.086 1.076 1.109 939 1.086 997 990 922 960 907	1.030 1.046 1.001 957 1.020 989 969 1.018 973 9022 9.021	791 934 932 903 826 894 860 934 873 833 915	2 613 2.886 3.066 3.066 3.969 2 75 2.75 2.76 2.775 3.775 3.123
						,		PNEUMONI	B, BRONCHO et 22 bis			DI 4 3 3 3 4 5	CASTRAIT	NTĖRITE(1	990 to
14 et 1	5. AUTRES	TUBERCU	LOSES.	17	. MĖNINGI	TE SIMPLE		ET AUTRE	S AVFECTION AND A STREET	ONS DE L	APPAREIL	ł	24. DI	ARRHÉE A 2 ANS	
602 740 810 817 813 945 1.020 1.067 962 990 911 968 837	432 530 625 533 549 578 684 684 674 616 576 519	430 500 568 580 810 840 757 680 714 736 752 650	1.464 1.770 2.003 1.930 2.272 2.363 2.461 2.402 2.378 2.263 2.296 2.006	1.147 1.229 985 936 874 845 810 772 674 699 717 690 561	831 864 851 904 839 851 759 774 725 813 870 893 966	816 989 1.000 9~3 937 821 827 803 730 841 849 890 912	2.794 3 082 2.836 2.823 2.650 2.517 2.396 2.349 2.129 2.353 2.436 2.473 2.439	952 1.049 950 1.137 985 874 1.015 832 896 1.153 974 931 1.063	920 1.291 1.015 991 1.134 968 948 1.272 972 1.077 1.355 1.012 1.078	659 1.108 905 894 1.120 781 874 855 770 902 991 886 717	2.531 3.448 2.870 3.022 3.239 2.623 2.837 2.959 2.638 3.132 3.320 2.829 2.858	491 531 440 635 400 344 484 274 320 500 382 412 210	587 731 652 737 739 541 641 499 655 708 619 548 569	624 714 661 837 683 535 639 426 579 493 584 428	1.7% 1.9% 1.7% 2.300 1.600 1.7% 1.5% 1.5% 1.5% 1.5%
				1	1)écès d		89 an	.			PNEUMON	IR.BBONCE	O-PNEC W ^S	(1986.)
	. PIËVRE 1			ŀ	BERCULOSI				5. AUTRE		LOSES.	22 ET AUTRE	et 22 bis S AFFECT! RESPIRA	PNEUMON OKS DE L TOIRE.	ik Appare.
505 294 221 311 277 324 117 135 113 102 432 451 170	368 452 456 484 392 436 415 291 397 409 426 478 338	659 575 550 599 542 413 435 448 412 472 623 479 393	1.532 1.321 1.227 1.394 1.211 1.73 967 874 922 983 1.481 1.408	5.331 5.669 5.231 4.955 4.971 4.813 5.105 4.872 4.531 4.784 4.998 5.098	2.932 3.326 3.073 2.818 2.927 3.041 3.147 3.326 3.157 3.101 3.361 3.349 3.767	2.365 2.652 2.759 2.764 2.862 2.952 3.052 3.207 3.044 3.117 3.278 3.628	10.628 11.647 11.063 10.537 10.760 10.806 11.304 11.405 10.732 11.009 11.406 11.725 12.493	243 295 359 375 316 546 614 564 613 623 535 690 381	319 351 401 461 477 452 450 408 443 471 4:28 440 336	438 432 575 536 536 631 559 481 449 497 581 619 438	1.000 1.078 1.335 1.372 1.389 1.629 1.623 1.453 1.505 1.591 1.594 1.749 1.155	469 531 415 407 456 330 380 302 251 282 282 325 340 577	446 7119 455 453 406 452 465 391 437 505 583 596	408 691 674 548 561 457 597 418 366 404 523 562	1.22 1.53 1.54 1.45 1.45 1.45 1.45 1.45 1.45 1.45

		SUIVA	NT LES	CAUS	ES PR	INCIPAI	LES PO	UR LE	S VILLI	ES DE	PLUS D	E 30.00	oo HAB	ITANTS	S (suite)) .
ANNÉKS.	I.	II. DE 100.001 A 492.000 habit.	111. DE 30.001 A 100.000 habit.	TOTAL.	I.	II. DE 100.001 A 492.000 habit.	DE 30.001 A 100.000 habit.	TOTAL.	I.	II. DE 100.001 A 492.000 habit.	DE 30.001 A 100.000 habit.	TOTAL.	I.	II. BE 100.001 A 492.000 habit.	III. DE 30.001 A 100.000 habit.	TOTAL.
		•	•	•	•	•	Décès	de 40		ns.			•	•		•
	13, 1	4 et 15.	TUBERCU	LOSE.	16. c	ANGER ET Mali	AUTRES TO	UMRURS			N, HÉMORI Ent du cer		19. MAL	ADIES ORG	ANIQUES I	DU CŒUR.
1889. 1890. 1891. 1892. 1893. 1894. 1895. 1896. 1898. 1899. 1900.	3.460 3.499 3.485 3.508 3.570 3.594 3.634 3.555 3.714 3.687 3.936 3.981	1.822 1.999 1.933 1.939 2.005 1.963 2.003 2.110 2.024 2.047 2.255 2.330 2.502	1.458 1.587 1.766 1.696 1.795 1.815 1.946 1.846 1.888 1.965 2.176 2.332	6.740 7.085 7.184 7.143 7.370 7.392 7.612 7.689 7.425 7.649 7.907 8.442 8.815	1.201 1.179 1.269 1.177 1.250 1.355 1.291 1.305 1.308 1.402 1.344 1.374	751 870 866 951 1.002 1.062 1.028 1.046 1.101 1.161 1.235	505 509 813 773 831 872 867 933 1.009 962 1.095 1.002	2.457 2.468 2.946 2.901 3.083 3.289 3.186 3.284 3.443 3.465 3.600 3.701 3.486	849 773 750 842 843 770 808 811 809 804 830 850 741	836 898 884 936 921 859 847 931 1,013 988 1,035	696 829 864 950 1.030 900 868 872 846 862 944 1.038 958	2.381 2.500 2.498 2.728 2.794 2.529 2.521 2.614 2.587 2.679 2.762 2.763 2.731	1.090 1.026 1.035 1.093 1.108 1.035 1.121 1.135 1.073 996 1.057 1.096	944 996 923 907 933 963 965 1.021 1.003 1.067 1.068 1.093 1.213	781 779 961 963 928 944 936 941 932 965 963 1.064 1.189	2.815 2.801 2.919 2.963 2.969 2.942 3.022 3.097 3.008 3.028 3.088 3.253 3.507
						Décè	s de 6(ans c	t au-de	esus.						
i	13, 1	4 et 15.	TUBERCUI	LOSE.	16. ca	NCER ET	AUTRES TU Gnes.	MEURS			, HÉMORR NT DU CER	AGIE VEAU.	19. MAL	DIES ORG	ANIQUES D	U CORUR.
1889. 1890. 1891. 1892. 1893. 1894. 1895. 1896. 1899. 1899. 1900.	711 635 656 617 669 692 753 750 718 737 757 823 857	407 455 553 525 536 477 470 458 484 552 542 564 579	458 437 462 400 423 396 468 472 443 444 447 493 548	1.576 1.527 1.671 1.542 1.628 1.565 1.691 1.680 1.645 1.733 1.746 1.880 1.984	1.165 1.191 1.194 1.125 1.191 1.187 1.270 1.304 1.384 1.357 1.350 1.355	829 1.049 982 969 1.048 1.067 1.098 1.246 1.306 1.357 1.357	672 802 968 944 1.019 1.105 1.171 1.185 1.153 1.165 1.270 1.302 1.277	2.666 3.042 3.144 3.038 3.288 3.359 3.539 3.735 3.803 3.844 3.984 4.055	1.930 1.736 1.767 1.776 1.652 1.638 1.737 1.827 1.742 1.742 1.748 1.682 1.604	2.516 2.677 2.739 2.429 2.560 2.466 2.518 2.708 2.708 2.640 2.856 2.905 3.050	2.114 2.279 2.727 2.491 2.817 2.542 2.749 2.374 2.507 2.648 2.864 2.893 3.017	6.560 6.692 7 233 6.696 7.029 6.646 7.131 6.749 6.957 7 010 7.468 7.480 7.671	1.419 1.514 1.505 1.603 1.632 1.562 1.562 1.649 1.641 1.649 1.712 1.595 1.614	1.699 1.887 1.952 1.764 1.860 2.026 1.974 2.084 2.182 2.243 2.341 2.494	1.641 1.747 2.051 1.941 1.954 2.047 2.155 1.996 2.062 2.176 2.230 2.464 2.585	4.759 5.148 5.508 5.308 5.456 5.469 5.800 5.651 5.795 6.070 6.068 6.419 6.785
							•		2:	2 et 22 <i>6</i> 14)-PNEUM ¹ *. PNEUMONI	K				
			ITE AIGUE		21.	BRONCHIT	в сиволіо	UE.	ET AUTRE	S AFFECTI RESPIRA	ONS DE L'ATOIRE.	APPAREIL	3	32. dédili	TĖ SĖNILE	
1889. 1890. 1891. 1892. 1893. 1894. 1895. 1896. 1897. 898. 899. 900.	275 219 162 207 165 101 139 97 106 94 107	268 342 342 328 305 234 174 204 274 308 281 352	345 422 407 357 343 275 328 169 145 198 219 279 205	888 983 911 892 813 610 781 440 455 566 634 650 649	1.151 1.240 1.200 1.162 1.071 897 914 734 713 828 781 809	1.268 1.719 1.638 1.391 1.348 1.169 1.236 1.040 1.063 1.018 1.079 1.069	939 1.322 1.425 1.309 1.363 1.260 1.215 926 895 983 934 1.051	3.298 4.281 4.263 3.862 3.782 3.326 3.395 2.700 2.671 2.829 2.794 2.929 2.719	1.734 1.840 1.684 1.666 1.918 1.263 1.606 1.189 1.067 1.291 1.553	1.687 2.416 2.300 2.217 2.122 1.669 2.373 1.971 1.852 2.027 2.352 2.352 3.102	1.387 2.000 2.209 2.138 2.231 1.683 2.161 1.347 1.256 1.640 1.780 2.015 2.441	4.808 6.256 6.193 6.021 6.271 4.615 6.140 4.507 4.205 4.058 5.723 6.383 8.291	1.637 1.663 1.684 1.620 1.726 1.573 1.837 1.690 1.797 1.893 1.930 1.883	1.588 1.466 1.608 1.426 1.473 1.329 1.589 1.587 1.606 1.773 1.922 1.967 2.046	2.227 2.584 2.895 2.765 2.748 2.585 2.929 2.805 2.893 2.946 2.949 3.241 3.316	5.452 5.713 6.187 5.811 5.947 5.487 6.355 6.082 6.296 6.612 7.046 7.046

MORTALITÉ MENSURITA

ÉTAT COMPARATIF POUR LES GROUPES DE VILLES DE FRANCE DE PLUS DE 30.000 HABITANTA PENDANT LES TROIS PÉRIODES QUINQUENNALES 1866-00, 1891-95 ET 1906-1900.

(Proportions pour 1.000 habitants. — Récapitulation des relevés publiés dans les bulletins mensuels.)

MOIS.			. PARIS	5.	de 10	I. VILLE 0.001 à 49 habitants.	2.000		III. VILLE 0.001 à 100 habitants.		1	ensemble	:.
		1886-90	1891-95	1806-1600	1886-90	1891-95	1896-1900	1886 -90	1891-95	1896-1900	1886-90	1891-95	-
•								ł					
	(1886-89	2,14	39	υ	2,48	»	2)	2,43	»	»	2,34	v	٠ ا
JANVIER	1890*	(2,98)	»))	(3,75)	»	»	(3,61)	»	>>	(3,43)	»	١.
	1896-1900	» »	2,22 »	» 1,81	» »	2,78 »	» 2,19	» »	2,65 »	» 2,13	» »	2,54	;
	/ 1886-90	1,94	n	»	2,30	•	n	2,25	ı,	»	2,16		١,
Février	1891-94	»	1,75	»	»	2,12	w	D)	2,12	x	»	1,99	١,
	1895*	»	(2,26)	>>	»	(2,72)))	»	(2,75)	»	n)	(2,57)	١,
	(1896-1900	»	»	1,73	»	»	2,13	»	»	2,06	מ	*	!
Mars	(1886 90	2,32	»	»	2,56	»	10	2,58)) 0 ~=	n	2,48	*	
	1891-95 1896-1900	» »	2,08 »	»	» »	2,29	»	»	2,37	»	» »	2,24	
	•			1,89		»	2,13))		2,16	,		
Avril	1896-90	2,06	»	*	2,18	*	n	2,25	»	30	2,16	»	١ '
AL VISLO	1896-1900	×	2,05 *	ນ 1,80	» »	2,07 "	ນ 2,01	'n	2,15 »	1,98	»	2,00	
	(1886-90	1,98	,	**	2,04	»	3 0	2,13	æ.) N	2,05	»	١,
MAI	1891-95	»	1,85	n	*	1,95	»	»	1,99	»	,,	1,93	
	(1896-1900	»	»	1,69	»	»	1,85	»	υ	1,86	»		١.
_	(1886-90	1,67	»	»	1,87	n	w	1,91	×	D)	1,81	»	,
Juin	1891-95	»	1,62	3 0	»	1,86	20	'n	1,80	n	n	1,75	1
	(1896-1900	»	»	1,49	»	ď	1,73	»	•	1,72	b	*	1
	1886-90	1,71	»	»	2,02	»	n	1,96	20	n	1,89	*	١ ا
JUILLET	} 1891-95 (1896-1900	»	1,65	»	» "	2,08	»	»	1,87	»	»	1,86	1
	•	»	»	1,64	»	D	1,94	»	»	1,91	»	, a	
Aout	1886-90	1,73	»	"	2,21	»	20	2,02	»	»	1,98) »	۱ ا
AUU1	1895-1900	»	1,59 »	» 1,61	» »	2, 0 3 »	» 1.97	» »	1,86	n 1,98	» »	1,82	
	(1886-90		i		1,91		•	Ĭ				j	1
SEPTEMBRE	1891-95	1,61 n	» 1,48	מ מ	1,91 20	» 1,82)) m	1,86 n	1,71	» »	1,79 »	1,67	
	1896-1900	"	»	1,35	»	n,02	1,66	»	20,72	1,66	»	3,07	,
	(1886-90	1,73	»	n	1,92	»	w	1,92	n	»	1,85		١,
Остовке	3 1891-95	»	1,51))	»	1,78))	»	1,71		ж	1,66	
	(1896-1900	»	»	1,47	»	. »	1,66	»	ı,	1,68	υ	n a	۱
Norwes-	1886-90	1,71	»	»	1,85	»	»	1,81	»	»	1,78	×	, ا
NOVEMBRE	1891-95		1,53	30 4 67	20	1,78	x	3 0	1,71		*	1,67	1
	(1896-1900	»		1,47	»	»	1,68	»	»	1,63	10	•	1
	1886-88	1,92	n	»	2,15	*	»	2,16	»	»	2,07	10	1
Décembre	1889*	(3,15)	* }	»	(2,45)	»	30	(2,35)	<i>D</i>	»	(2,67)	No.	'
	1890° 1891-95	(2,11) v	» 1,73))))	(2,58) n	» 2,09	» »	(2,39))) 4 04	»	(2,35)	»	۱ ا
	1896-1900	»	1,73 30	" 1,68	»	2,09 20	2,09	30 39	1,96 »	» 1,96	» »	1,92 n	;

^{*} Epidémie de grippe.

LISTE DES DOCUMENTS PUBLIÉS DE 1896 A 1909.

			NOMBR	E DES VI	LLES RE	LEVĖES			ANN		NOMBR	E
AN	NÉES.	DÉSIGNATION des		mensuels e plus de	RELEVÉS Villes de	ANNUELS plus de	MINISTÈRE	IMPRIMERIE	PUBLICA	1	de PAGES.	
		DOCUMENTS.	30.000 habit.	20.000 habit.	10.000 habit.	5.000 h. et chefs- lieux d'arrond'.			Bulletins mensuels.	Relevés annuels.	Bulletins mensuels.	Relevés annuels.
1"	1886	Relevé annuel des déces par les maladies épidémiques	»	»	229	»	Commerce	Imprimerie nat ^{ie} .	»	1887	»	128
20	1887	BULLETINS MENSUELS.	53	»	»)	»	_	· -	1887-88)) 4000	8×12 = 96	»
		RELEVÉ ANNUEL	» »	» 101	238 »	» »	_	_	» 1888-89	1889 »	» 12×12=144	41 »
3.	1888	RELEVÉ ANNUEL	»	»	242	" »	Intérieur.	_	»	1889))	35
188	6-1888	RELEVÉ TRIENNAL (dressé pour l'Exposition univ. de 1889)	»	»	229	»	-	Imprimerie admi- nistr. de Melun	»	1889	»	71
	(BULLETINS MENSUELS.	»	101	»	»	-	-	1889-90	»	12×12=144	»
4.	1889	RELEVÉ ANNUEL (1ºº partie), (principales causes d. décès)	»	»	»	567	_	_	»	1891	»	21
1	(RELEVÉ ANNUEL (2º partie).	»	»	»	576	-	_	»	1894	»	59
5.	1890	RELEVÉ ANNUEL (1 rd partie), (principales causes d. décès;	»	101	»	»	-	_	1890-91	*****	12×12 = 144	»
1	(mortalité p. maladies épid.) RELEVÉ ANNUEL (2º partie).	n n	»	» »	567 576	_	_	» »	1891 1895	» »	59
1886	5- 189 0	RELEVÉ QUINQUENNAL : docu- ments généraux. Ce relevé fait partie de la même bro- chure que le relevé annuel	"		"	3,0	_					
i		(1 ^{re} partie) de 1890 Bulletins mensuels.	»	» 101	»	»	_	_	» 1891-92	1891 »	» 20×12=240	63 »
6.	1891	RELEVÉ ANNUEL))))	»))))	% 681	_	_))	1893)) format car	193
7.	1892	BULLETINS MENSUELS.	»	117	»	»	_	-	1892-93	»	16×12 = 192	»
1	1002	RELEVÉ ANNUEL	»	»	n	680	-	-	»	1894)) 16 × 40 × 400	128
8.	1893	RELEVÉ ANNUEL et récapitula- tion 1886 à 1893	» »	117 »	» »	.» 680	_	_	1893-94 »	» 1896	16×12 = 192	» 152
9.	1894	BULLETINS MENSUELS.	»	117	»	מ	! —	-	1894-95	»	16×12 = 192	'n
	1044	RELEVÉ ANNUEL et réc. 1896-94.	»	»	»	680	-		»	1897	»	152
10-	1895	RELEVÉ ANNUEL EL PÉC. 1886-95.	»	117 »	» »	80 680	_	=	1895-96	1898	16×12 = 192	» 154
İ	1	BULLETING MENSURLS.	»	117	" »)	_	_	1896-97) »	16×12 = 192	1
11.	1896	RELEVÉ ANNUEL et réc. 1886-96.	10	»	»	724	-	-	»	1898	»	168
12.	1897	RELEVÉ ANNUEL et réc. 1886-97.	ນ ກ	127 »	» »	» 724	<u> </u>	=	1897-98 "	» 1899	16×12 = 192 »	» 168
13.	1898	RELEVÉ ANNUEL ET FÉC. 1886-98	»	127	»	»	-	_	1898-99	1	16×12 = 192	
_ ,		RELEVÉS RÉTROSPECTIFS et ta-	»	»	»	724	-	-	»	1899	»	173
188	6-1898	bleaux récapitulatifs. (Expo- sition universelle de 1900).	»	»	»	×	_	_	»	1900	»	144
14-	1899	RELEVÉ ANNUEL ET FÉC. 1886-99.	»	127	»	»	-	_	1899-1900	»	16×12=192	1 "
_		BULLETINS MENSUELS.	»	ນ 197	»	682	_	_)) 1900-1901	1900	» 16×12=192	154
15*	1900	RELEVÉ ANNUEL et récapitula- tion 1886 à 1900	») 127 »	* *	682	_	_))	1901) 10×12=192	» 151
	4004	BULLETINS MENSUELS.	60	ů,	»	»	_	_	1901-02	1	12×12=144	»
16*	1901	RELEVÉ ANNUEL et réc. 1886-1901.	»	»	»	713	-	-	»	1902	,	131
17	1902	BULLETINS MENSUELS .	71	»	»	l »	-	-	1902	»	(en cours)	"

BULLETINS MENSUELS

PUBLIÉS POUR LES VILLES DE PLUS DE 30.000 HABITANTS.

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES DE FRANCE

POUR L'ANNÉE 1901.

BULLETINS MENSUELS

PUBLIÉS POUR LES VILLES DE PLUS DE 30.000 HABITANTS.

Les 12 bulletins mensuels, de 12 pages chacun, comprennent dans un cadre uniforme les tableaux suivants:

	Pages.
Comparaisen de la mortalité générale du mois, de 1886 à 1901, pour l'ensemble des villes de	
plus de 30.000 habitants divisées en trois groupes: moyennes et proportions pour 1.000 habitants	I
I. — Décès: répartition par cause et par groupe d'âge pour chaque cause	2-9
II. — Décès: récapitulation par groupes de villes suivant la cause et l'âge	11
III. — Décès: population, mariages, divorces, naissances, mort-nés et décès	12

OBSERVATION GÉNÉRALE.

Quelques différences existent pour ce qui concerne la ville de Paris entre les chiffres portés aux bulletins mensuels et ceux du relevé annuel qui précède. Ces divergences proviennent de ce que les renseignements statistiques fournis par la ville de Paris ne peuvent, à l'époque où paraît le bulletin mensuel du Ministère, être considérés comme définitifs. Les vérifications ultérieures auxquelles ils donnent lieu modifient parsois de quelques unités les premiers chiffres indiqués et par suite donnent une récapitulation annuelle un peu différente.



MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR.

1901.

DIRECTION DE L'ASSISTANCE ET DE L'HYGIÈNE PUBLIQUES BUREAU DE L'HYGIÈNE PUBLIQUE.

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES

DE FRANCE.

VILLES DE PLUS DE 30.000 HABITANTS.

BULLETIN MENSUEL

Total 60 villes = 7.298.687 habitants.

COMPARAISON DE LA MORTALITÉ GÉNÉRALE DU MOIS DE JANVIER DE 1886 A 1901.

(Nombres absolus, moyennes et proportions pour 1.000 habitants.)

ANNĖES		I. PARIS		Villes de 1	II. 00.001 à 40	87.000 h.	Villes de S	III. 30.001 à 10	0.000 h.		TOTAUX.	
	Nembre absolu.	Moyenne.	Proper-	Nombre absolu.	Moyenne.	l'ropor- tion.	Nombre absolu.	Moyenue.	Proportion.	Nombre absolu.	Moyenne.	Propor- tion.
886 887 888	5.055 4.909 5.339	4.985	2,20	5.576 5.038 5.216	5.113	2,55	5.111 5.318 4.973	5.014	2,50	15.762 15.265 15.528	15.112	2,41
389 390° 191	4.637 7.147 5.426 6.514		3,16	4.622 7.943 5.955 6.984	}	3,96	4 656 7.648 6.338 7.1×7	į)	3,81	13.915) 22.738 17.719) 20.685)		3,63
194 194 195	5.479 \\ 4.852 \\ 5.060 \\ 4.448 \\ 4.438	5.466	2,25	5.764 5.592 6.168 4.669 5.253	6.093	2,84	6.042 6.312 5.997 4.767 4.759	6 375	2,70	17.285 16.756 17.225 13.884 14.450	17.934	2,59
197 198 199	5.183 4.067 4.640	4.555	1,81	5.196 4.632 6.121	5.174	2,19	5.516 4.590 6.153	5.161	2,13	15.925 13.279 16.914	14.890	2,04
01	4.343		1,73	5.001		2,11	5.016		2,07	14-360		1,97

OBSERVATIONS GÉNÉRALES

Les chiffres de population sont ceux de la population présente (garnison comprise), d'après le dénombrement de 1896.

Pour les villes du département de la Seine, les décès des domiciliés hors Paris décédés dans les hôpitaux de Paris sont reportés à la manue dans laquelle ces individus étalent domiciliés.

In mortalité de l'hôpital dit de Saint-Mandrier, situé sur le territoire de la commune de la Seyne-sur-mer, mais affecté en réalité aux troppes e Toulon, a été rattachée à la statistique de cette dernière ville.

Les villes n'ayant produit aucun renseignement ou n'ayant fourni que des renseignements incomplets sont inscrites en italique.

				=	_						-	==		_	_					_			==			
NUM Es	LE C			FIÉ'						2 EXA!	. TY							NTER E .PA		BNTB TRB.		4.	VAI	RIOL	Æ.	1
d'ordre alphabét par groupes	par ordre greissant d'i	VILLES.	1 :	1 - 18	29 — 29	40 - 59	— 09	TOTAL.	- :	1 — 19	20 - 30	40 — 69 (89	TOTAL.	1	1 - 10	20 — 30	40 - 60	8	TOTAL.	1 :-	1 - 19	20 - 20	to - 50	:- 8	TOTAL.
<u>-</u>	1	Paris,	-	11	-	_	_	34	_	_	-	-	-	-	-	•	-	-	_	_	7	5				7
1 2 3 4 5 6 7 8 9	4 10 5 23 9 13 12 8	Bordeaux	1	5 - 1 2 1 2 1	1 320	2 - 2	1	1 11 6 2 7 3 4	-		111111111	11111111	1111111	11111111	111111111	111111111	1111111	11111111	111111111			1	1 1 1 1 1 1 1			
10 11 12	11 7 6	Rouen		3 2	1 2 2 19	-		2 5 4	'	1	1	1	1	-	1 , ,	1 1	.	-	-	- 1 -	- -		- - 1	-	-	
	TOTAUX		1	=	=	_	1	-46 	1	-	_	_	_	_	_	=	_	_	_	_	_,	1	1 ==			4
1 2 3 4 5 6 7 8 9 9 1 112 13 4 5 16 7 18 19 2 12 22 4 5 26 7 28 29 3 3 22 3 3 3 3 5 3 6 7 3 8 9 3 9 4 1 4 2 4 3 4 4 5 6 6 7 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	16 18 46 40 29 36 38 41 21 30 33 53 43 51 52 52 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53	Amiens Angers Angoulème Avignon Besançon Besançon Béziers Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-seine Bourges Brest Caen Calais Cette Cherbourg Clichy Creusot (1e) Dijon Doual Dunkerque Grenoble 1.evailois-Perret 1.imoges 1.lorient Mans (1.e) Montluçon Montpellier Naney Neuiliy-sur-Seine Nimes Orlèans Pau Périgueux Perpignan Poitiers Reanes Roanne Rochefort Saint-Denis Saint-Nazaire Saint-Quentin Touloa Touloa Touloa Touroing Tours Troyes Versailles	-	120-3	121111111111111111111111111111111111111		11111111	23131 1 4 12211 1 111 113 111 1 2	30	33	»	»	>	3	2011 111 2011 111 111 111 111 111 111 11	»	No.		»	20	20	30	18-11 1141- 8-11-1-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-	18.00 1.14.1. Still the still to the still the	- M	
i	1			16	27	_ 5	-	48	- -	_	-	-	-	_	-	ا_ ا۔	-	-	-	_2	_	_	-	7	+	1
			- 1			٦		40									1	1		1	-1	Ĭ	7	1	1	7

Janvier 1901.

							_	_			_								_								_		
5.	ROU	GEO	OLE.			6.	SCA	RLA	TIN	Ε.		, c	oqt	ELU	CHI	E.	8.	DIPH	TÉRI	E ET	CRO	UP.	_	9	GR	IPPI	ε.		
1	2 - 22	40 - 60	: - 8	TOTAL.	1 - "	1	23 — 23	40 - 60	: - 89	TOTAL.		1 - 19	20 - 39	40 - 50	— 09	TOTAL.	1 - :	- 10	20 - 35	40 - 59	: l 3	TOTAL.	· — ·	1 - 10	20 - 30	4 - 50	- 89	TOTAL.	VILLES.
7 25	15	-	_	44	-	4	1	1 -	ļ	6	10	16		-	-	:5 	3	30	1	-	_	34	2 =	9	3 =	9	9	32	Paris 1.
- 13 - 3 2 1 	-			1 3 - 3 9 1	1	1 2 1	-			1 -2 1 - - - 1	2 2 1 - - 1	3 1 1 1 1 1 1	1,111,111,111,11	111111111	111111111111	3 352 1 21 (2	2 1 1 1 1 1 1 1 1	7 -4 15 8 1 2 1 4 5 3 1	1	-	- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 - 4 16 10 122 45 31	-	1	1 - 1	1 - 2 1 1	421 2	12 9 5 5 3 1 1 3 1 1	Bordeaux 1. Havre (Le). 2. Lille
7 10	-	-	-	17	2	4	-	-	_	6	_7	11	_	-	·	18	3	51	1		_	55 	1	1	4	4	16	26 	Тотапх.
1 1 1 2 2		1 1	»		»	»				11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		111				1 4 4	1111	99111	11		»»	1 1	11	11 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	11	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		11 - 2 - 11 - 2 - 3 3 - 3 2 2 - 3 2 2 2 - 3 2 2 2 2	Angoulème 3. Avignon. 4. Besançon. 5. Bèziers. 6. Boulog* a/m 7. Boulog* a/s. 8. Bourges. 9. Brest. 10. Caen. 11. Calais. 12. Cette. 13. Cherbourg. 14. Clermont-F. 15. Clichy. 16. Creusot (Le) 17. Dijon. 18. Douai. 19. Dunkerque 20. Grenoble. 21. Levaliois- P 22. Limoges. 23. Lorient. 24. Mans (Le). 25. Montlucon. 26. Montpellier. 27. Nancy. 28. Neuilly-s/8 29. Nimes. 30. Orléans. 31. Pau. 32. Périgueux. 33. Periguens. 34. Poitiers. 35. Rennes. 36. Roanne. 37. Rochefort. 38. Saint-Denis 39. St-Nazaire. 40. Saint-Ouen. 41. St-Quentin. 42. Toulon. 43. Tourcoing. 44. Tours. 45.
8 23	3	1 1	-	33	3	- :		3	1		10	1	3	-	-	18	2	38	4	-	-	44	1 5	2 5	1	7 6	30	50	Totaux.

Janwier 1901.

											_																
ES.	1	taos					IOLE					. CH				12.	AU1	re:	II QUI	LAD) ES	1:			RCU		æ T
GROUPE	d'ordre alphabét. par groupes.	par ordre areissant d'in	VILLES.	1	1 - 1	23 - 35	40 - 60	09	T07AL.	1	1 - 10	20 - 20	40 - 50	— 88	TOTAL.	\ 1 - · ·	1 - 18	20 - 20	40 - 50	8	TOTAL.	· - · ·	1 - 19	2 - 20	40 - 50	8 8	TOTAL.
1.	-	1	Paris	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	5	9	18	4	82	438	291	G2	ens
II. — Villes de 100.001 à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux Ilavre (Le). Lille Lyon Marseille. Nantes. Nice Reims. Roubaix Rouen Saint-Etienne Toulouse	111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				1111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					1	1 1 2	1		1 1 1 1 - 4	1 - 1 - 1 - 1 - 3	1 2 10	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 5 1 2 4 7	33 13 7 13 19 23 11	8 12 9 5	4401601411113114	SHUBBE WE
		10TAUX.		=	1	=	_	_		_	=	_		4		_	=	_	_	_		ļ	-	=	-	- -	\exists
III Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 5 9 10 11 2 13 14 15 16 17 8 19 20 21 22 23 24 25 26 27 8 29 30 31 32 33 34 35 36 37 8 39 4 4 4 4 5 4 6 4 7	168 460 429 368 47 4122 390 533 434 51 554 554 45 57 724 57 225 588 555 58 555	Amiens. Angers. Angers. Angoulème Avignon Besançon Besançon Béziers. Boulogne-sur-mer. Boulogne-sur-Beine Bourges Brest. Caen Calais Cette. Cherbourg Clermont-Ferrand Clichy Creusot (Le) Dijon. Doual. Dunkerque. Grenoble. Levallois-Perret. Limoges. Lorient. Mans (Le). Montluçon. Montpellier Nancy Neuilly-sur-Seine Nimes. Orléans. Pan Perigueux Perpig	»	11111		11101 1110 2111 1111 1111 1111 1111 111		111111111111111111111111111111111111111	»	»	»	»	»	» · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	201		1	»	111	2011-11-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	TATEL TITLE TITLE TITLE TITLE TO THE TOTAL	- R - 11 5 - 2 45 - 22 211 - 1 121 - 3		42910 1212 - 32326 361114 21234 31	1 3 3 - 2 2 3 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	경험 교육도로도 감사하다고 취급하는데 대한학교를 급합도로도 된
	1	Готава.			-	_	-	-					-		-	2		5		2	ŝ	-	600	300	151	2	52

FRANCE DE PLUS DE 30.000 HABITANTS: PAR GROUPE D'AGE POUR CHAQUE CAUSE.

Janvier 1901.

				-	3=	,		_		_			-			ANG	CD.			=	=	==	_	=			==	==	_		
1		TUB		ULO	SE	ļ			AU		RES		AUT	T(RES 1	· 1	ANC ET URS		NES.		17.		NIN(PLB.	SITE				Berio Lesen				
:	= - 1	1	1	1	TOTAL.	-		۱	23 - 23	40 - 50	— 89	TOTAL.	1 - :	1 - 19	28 - 39	40 - 50	— 69	TOTAL.	-	1 - 19	20 - 20	40 - 50	— 89	TOTAL.	1	1 - 10	28 — 38	40 - 50	– 8	TOTAL.	VILLES.
10	45	1	2	-	67		1	1	19	9	2			4	20	118	97	239	18	42 =	6	4	- =	70	5		7	68	155	238	Paris 1.
1	3 5 2 2 3 3 1	3 1	1		3 1 13 3 7 2 2 2 5 3		1	22 14 3 1 - 1 - 1 - 1	2 1 4 2 1 2 1 2 1	2 1 3 3 3	26 1	19 5 1 4 2 3 2		1	2 4 3 - 1 - 1 4 2	5 10 19 13 8 3 1 6 3	3 10 34 13 10 3 6 6 12 19 3	23 × 25 5 26 29 8 22 24 7	2 2 2 2 2	10 13 2 2 3 3 1	11 - 2 1 1 1 1 1	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10 8 16 11 19 2 4 6 5 4	4 - 1	4	3124 1011111	8 7 1 1 5 11	31 14 31 48 70 32 14 21 8 13 15 34	45 28 37 67 103 41 23 23 9 14 20 46	Nantes
2	27	11	1	-	41			A :	25 	10 —	10	63 ====		1	19 ==	79 ==	134	233 	25 	58 —	7 —	4	1 	95 ——	5 —	_4 	14	101	331	455 ——	Totaux.
2 2 1 1 -2 1 -2 1	311	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	k1			»	111111111111111111111111111111111111111	121-1-1-41-111-1-12-12-12-111-11-1-1-1-4541-61		N	1 1		191111111111111111111111111111111111111		114 31441 11 2 12 122 2 2133 42 21 21 21 21 22 21 22 21 22 21 22 21 22 21 22 21 21 22 21 2	131 123 5 14 11 242 12 114 12 13 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 3 4 1 8 12 5	2 2 1 1 1 1 1 1 1 - 2	1111 3 4 12 112 1132 1214 12 1141 23 166 1 1344 1		4	2 4	21232 32 124 13212 4243 27551 13814 1 1812 73277 21365 13	111111111111111111111111111111111111111	-	111111111111111111111111111111111111111	3 1 2 3 - 5 - 4 1 2	2 6 8 4 5 2	11 16 87 46 87 76 10 77 66 1 15 31 100 99 8 8 77 11 16 60 21 12 13 66 12 11 14 10 13 12 12 14 17 7	Angers 2. Angonléme 3. Avignon 4. Besançon 5. Bésiers 6. Boulogs/m. 7. Roulogs/8. 8. Boarges 9. Brest 10. Caen 11. Calais 12. Cette 13. Cherbourg 14. Clermont-f. 15. Clichy 16. Creusot (Le) 17. Dijon 18. Douai 19. Dunkerque 20. Grenoble 21. Levallois-P. 22. Limoges 23. Lorient 24. Mans (Le) 25. Montluçon 26. Montluçon 26. Montluçon 31. Pau 29. Nimes 30. Orléans 31. Pau 32. Périgueux 33. Perpignan 34. Poitiers 35. Reanes 36. Roanne 37. Rochefort 38. Saint-Denis 39. St-Nazaire 40. Saint-Ouen 41. St-Quentin 42. Toulon 43. Tourcoing 45. Troyes 46.
9	1:	5		-	31	1	7 1	17	50	16	14	94	 	2	20	66	100	188	33	74	14	3	4	1:28	4	4	22	102	283	415	Totaux.

				_		_		_	_	_		_	_								_					
NUMI	-				MA					20	BRO		ITE		-	21 .	BR	ONCI	IT	:	,	22.	PNE	UMO	NIE	T
d'ordre alphabét par groupes.	par ordre dé- orvissest d'imp	VILLES.	:	E I	20 — 39 Endi	40 - 59	:	TOTAL.)		61 - 1	Ale - 82) 63 — 87	:- 8	TOTAL.	7	S) - 1	20 — 22 100	\$ - \$	8	TOTAL.		8 - 1	2 - 2	_	21	1044L.
-	1	Pants	1 1	15	28	112	671 ==	326	48	26 =	4	3	7	88	3	2	11	34 	84	135	10	16	21	46	104	197
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	10 10 2 3 9 13 12 8 11 7	Bordeaux Wavre (Le)	1111111	-	2 5 6 6 1 1 1 2 1 3	27 11 7 2 2 4 4 11 10	8 14 51 29 28 9 7 12 10 16 20	16 29 34	2 4 2 6 2 4	13 8 13 - 42 - 3	52	8	11 -7 5 3 2 1 -2 5	5 10 5 6 4 12	3	3 1 1	1	8 5 2 4 5 3 1	34 21 7 3 22 5 1 17 8	22 46 36 7 9 7 11 1	4 5 23 37 1 5 7 3	1 5 4	2 2	61 3 4 2 3 8 3	69 101 5 9 6 20 8	四年 東京 田田 田田 田田 田田 田田 田田 田田 田田 田田 田田 田田 田田 田田
Т	OTAUX .	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	2 ==	5	33	112	223	375	43	38 ==	7	9	36 ==	133	4		7	1	119	184	86		44	1112	290	9
1 2 3 4 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 4 15 16 17 18 19 20 11 12 22 22 24 5 27 28 29 30 31 22 23 34 45 45 46 47	168 440 2 36 38 7 41 2 3 3 3 3 3 5 5 6 4 5 5 6 4 5 5 6 4 5 5 6 6 6 6 6 6	Amiens Angers. Angers. Angolème. Avignon. Besançon Besançon Beziers. Boulogne-sur-mer. Boulogne-sur-Seine Bourges Brest. Caen Calais Cette. Cherbourg Clermont-Ferrand Clichy Creusot(Le) Dijon. Douai Dunkerque. Grenoble Levallois-Perret. Limoges. Lorient. Mans (i.e). Monitaçon Montpellier. Nancy Neuilly-sur-Seine Nímes Orèans Pau Périgueux Perpignan Poitiers. Ronnes. Roanne. Rochefort Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Tourcoing Tours Troyes. Versailles.		11	2	164211 -311 »22224 1 - 221 - 25 - 1 - 971	621016 31423 421 - 6 4311112 71544 28038 466742 835661 14414	7.87 445229 5335 842056 39 10 11 17 37 445229 53 15 33 8420 16 39 120	») - - 1 - - »	21 - 1 - 1 21 1		2 14 2 3 24 14 1 1 234 1 4 1 4 1 342 1	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	. »	11 33 %	1 8 1 1 1 1 2 1 - 5	37	32 32 10 42 11 21 21	443552	1111-63 ** 1111	11 (11 - 11 - 9 M211 11 1 - 21 13 22	11 66 22 1	1 3 3 - 1 1 1 2 - 6 6 1 1 1 1	11583-6111 127 71623 45411 37324 3311	STATES AND AND AND MANAGEMENT OF THE RESIDENCE MANAGEMENT OF THE PROPERTY OF T
T	I	•••••	4	17	41	118	210	390		16	12	13	31	122	4	10	38	51	100	203	44	43	46	¹	152	4

Janvier 1901.

		-			Τ, .										_	=	-	_			=	_	==		_		
AG	RECTIO	0946 D	LUTR E L'A MEOIR	PPAPLE	UL	oe l'	23 . E530X	AFF AC (CA	ECTION INCER	ONS EXCE			IARR Et ITEBIT			25	. H	ERN Int	ies,	ALES		26		RRH	OSE		
:-	- 15	20 — 39	11 = 11	— 63	TOTAL.	:-	01 - 1	20 - 30	M - 59	— 09	TOTAL	(1 11	1 - 2	TOTAL.	(1	1 - 19	20 - 30	40 - 50	8	TOTAL.	\	1 - 19	20 — 39	40 - 59	09	TOTAL.)	VILLES.
¥7	78	33	78	188	464	. 1	1	2	•	15	27	86	6	92		2	1		17	21	. 1		5	16	8	29	Paris — I.
	1 1 2 - 1 2 - 1	3 1 1 - 1 - 2 - 1	2 6 2 1 2 2 2 5	11 13	16 30 15 6 9 11 24	<u> </u>	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 1 3	1 - 2 1	4 1 1 7 2 1 4 3 1	7 17 33 15 43 4 6 5 18 15 3 6	355188	7 20 38	_	1	1	2 1 5 - 1 1 1 1 9	3 1 4 - - 1 1	11 2 1			1 2 3	1 2 - 7	2 3 - 2 - 1	2 2 10 2 2 2 1	Bordeaux
9	122	2 >> 4 1		1115-21- 221- 17524 - 846 - 81	192514 165		1 1 1 1 1 1 1	2	11 22	1 2 2 - 1 1 1 1 2 1 1 1 2 1	1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1	9 » - 3 - 14 4 4 3 1 1 5 - 2 10 - 5 - 2 1 13 3 3 1 2 7 8 4 1 6 - 1 11 1 1 1 - 1 3 - 5 5 5 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	» 1 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	9 % - 4 - 166 43115 211 4312 77 8416 - 12112 - 3 - 6 5 - 1	***************************************	2))	» 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	->-4111113-1112				11 3)		3-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	**************************************	Calais 12 Cette 13 Cherbourg 14 Clermont Ferrand 15 Clicky 16 Creusot (Le) 17 Dijon 18 Doual 19 Dunkerque 20 Grenoble 21 Levallois-Perret 22 Limoges 23 Lorient 24 Mans (Le) 25 Montlucon 26 Montpellier 27 Nancy 28 Neuilly-sur-Seine 29 Nimes 30 Orléans 31 Pau 32 Périgueux 33 Perpignan 34 Potiters 35 Rennes 36
1	-	1	1	6 8 2	-	1	11111111	2	1	1	8	1 3 2 5 9 8 2 5 5	1 6 -	23 26 15 82 55		-	1	1	1	1 1	1	1	1	21	1 1	2	Saint-Denis 39 Saint-Nazaire 40 Saint-Quentin 41 Saint-Quentin 42 Toulon 43 Touroing 44 Tours 45 Troyes 46 Versailles 47
19	8	26	32	108	193	1	2	4	6	12	25	181	17	198	1	-	3	5	19	28	-		3	21	11	35	Totaux.

Janvier 1901.

RÉPARTITION GÉNÉRALE PAR CAUSE IT

	NUM	taos			97	NÉ	PHI	RITE		non 1	S.	TUN et a s	EUF	S pale-	29	. 81 Déca	71(i) lo (i)	VIII.	3(). A	UTF	ES traux ot do	\$1.	DE L	LLY I	19.1	DÉBUL
PE8			V(1 1 PQ	***	HAI	ADIE)E	DAIG			dos uz d	_	iom:	géni-				bite		1		of do	et v		do	-	enu. V
GROUPE	d'orden alphabit. par groupes	par ordre d creissant d'li	VILLES.	1 — •]	1 - 10	N - K	11 - 10	– 80	TOTAL.	01 — 1 [20 — 38	M - 10	. – • [TOTAL.	(ı — ı	120 - 30	01 — 00	TOTAL.	01 — 1	20 - 30	1	TOTAL.	1 — ·	1 - 10	TOTAL.	05 — 00	- 80
1.	-	1	Paris		2 —	17	28	56	103	1	5	37		48	-	7	7	11	-	*	2	1	156	1	157		178 1
II. — Villes de 100.001 à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11	Bordeaux Havre (Le) Lille Lyon Marseille Nantes Nice Reims Roubaix Rouen Saint-Etienne Toulouse		1	1	10 5 3	1 3 29 5 8	12 4 10 44 12 7 2 10 - 3		1	1 1 -	2	6 . 3 1 1	11111	1128 - 21 11	-	11100	1	1	1	2 - 15 - 1 1 2 1	13 2 15	11111111	13 2 15 33 23 7 5 6 4 15 3 21		新聞報報 中国中央市 TK
		To	TAUX XUATC		ő	13	35	50	104	-	1	7	6	14		12	-	12	2	8	1	11	147	_ _	947	_	*
III. — Villes de 30.001 à 103.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 21 3 4 5 16 7 8 9 10 11 21 3 4 5 16 7 8 9 10 11 21 3 4 5 16 7 8 19 20 21 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	168 186 409 338 471 422 390 553 434 556 44 657 772 428 57 70 445 45 55 56 45 53 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56	Amiens Angers Angoulème Avignen Besançon Béziers Boulogne-s/-mer Boulegne-s-Seine Boulegne-s-Seine Bourges Brest Casa Calais Cette Cherbourg Clermont-Ferrand Clichy Greusot (Le) Dijon Donal Dunkerque Grenoble Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le) Montluçon Montpellier Raney Nenilly-s/-Seine Nimes Orièans Pau Périgueux Perpignan Poitiers Rennes Roanne Rochefort Saint-Ouen Saint-Quentin Tourcolng Tourcolng Tourcolng Tourcs Troyes Versailles	- »11	1 2 1 1 2 1	3 - 111 % 1 11	42	->	42151 64131 24111 21231 1114 1428 158 121 61241 2114 1 25	20	22	1 1	1 1		39	1 * 1 - 2	1	42418 [»»	39.40.	13.11.1.11.1.11.1.11.1.1.1.1.1.1.1.1.1.	1111111	# **** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **	1201 F1 1111 FM 2011 F1 1101 F1 F1 F1 130 F1 F1 F1 F1 F1 F1 F1 F1 F1 F1 F1 F1 F1	4 2134 6 32 14512 4 531 14554 75812 22 31 2 243 24858 14		*898 7525 76876 77589 6485
i	4/	1	Versailles		-	1	3 40	27	-5 -85	_	_	_	-	_	_	_2	_	2		_1			_	_	1	_	4

33.NORTS YIOLENTES (suicide excepté).	335is. SUICIDES.	34. AUTRES	35. CAUSES INCOMNUES OU MAL DÉFINIES.	TOTAL DES DÉCÉS.	
- - - - - - - -	20 - 30 40 - 50 40 - 50 100	28 - 13 28 - 13 28 - 13 20 - 13 20 - 13	1 1 1 - 19 20 39 40 59 60	20 4 39 ANS. 20 4 39 ANS. 40 5 59 ANS. 60 ans ct AU-DESSUS. TOTAL	VILLES.
1 6 20 17 16 60	1 21 22 13 5	7 56 48 76 169 170 519 	2 1 19 22 21 65	519 498 812 1.127 1.387 4.343	Paris — [.
- 1 2 - 1 4 1 3 2 6 - 2 1 1 4 - 4 3 4 5 16 - 1 13 3 10 27 1 3 1 2 1 8 3 1 1 5 4 1 5 - 4 2 1 1 8 1 1 1 19 31 16 23 90	- 1 2 - 1 1 - 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 2 4 14 22 3 1 8 13 25 50 9 1 3 8 6 27 10 - 4 1 6 21 3 2 - 11 13 29 3 3 5 15 16 18 57 2 1 2 5 10 21 39	4 5 3 6 4 22 - 1 - 1 1 2 - 2 1 - 2 10 9 12 5 23 59 3 2 - 2 6 13 4 - 3 1 2 210 2 1 3 5 4 - 2 2 13 15 2 2 4 10 33 2 3 2 1 3 11 - 2 2 3 5 12 44 28 28 29 57 186	40 38 63 71 82 294 81 47 60 71 135 398 101 98 126 188 383 388 196 153 149 231 452 1.181 21 23 52 53 142 291 27 18 37 50 91 223 31 27 20 46 75 199 56 26 22 25 77 206 57 24 41 62 99 283 34 27 34 48 156 299	Bordeaux. 1 Havre (Le). 2 Lille. 3 Lyon. 4 Marseille. 5 Nantes. 6 Nice. 7 Relms. 8 Roubaix. 9 Rouen. 10 St-Etienne. 11 Toulouse. 12
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 2 5 1 7 8 9 1 2 5 1 1 1 1 2 2 1 1 3 1 1 2 2 1 1 4 1 2 1 3 1 1 2 1 3 1 1 1 2 1 3 1 1 1 1 1	9 14 19 47 98 2 1 1 1 9 2 1 1 1 1 2 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 2 2 1	27	Amiens 1 Angers 2 Angonieme 3 Avignon 4 Besancon 5 Béziers 6 Boulog*-s/m 7 Boulog*-s/m 7 Boulog*-s/S 8 Bourges 9 Brest 10 Caen 11 Calais 12 Cette 13 Cherbourg 14 Clermont-F 15 Clicby 16 Creusot (1e) 17 Dijon 18 Donai 19 Dunkerque 20 Grenoble 21 Levallois-P 22 Limoges 23 Lorient 24 Mans (Le) 25 Montlucon 26 Montpellier 27 Nancy 28 Neailly-s/S 29 Nimes 30 Orléans 31 Pau 32 Perigueux 33 Perpignan 34 Poitiers 36 Roanne 37 Rochefort 38 Saint-Ouen 41 St-Quentin 42 Touroing 44 Tours 46 Versailles 47

Janvier 1901.

CAUSES	GROUP E S			GROUPI	ES D'AGE.		
DES DÉGÈS.	VILLES.	0 A 1 AN.	1 a 19 ans.	20 A 39 ANS.	40 A 59 ANS.	60 ARS ET AU-DESSUS.	TOTAUX.
Flèvre typholde (typhus abdominal)	I. II. III.	- 1 1	11 17 16 } 44	15) 19 61 27)	7 8 5 20	1 2	34) 46 } 128
2. Typhus exanthématique	I. II. III.	-} -}	-} -	-} -	-} -	-} -	-} -
Flèvre intermittente et ca- chexie palustre	I. II. III.	- - -	- - -} -	- - 1} 1	- - 1} 1	<u>-</u> } -	- } 2
4. Variole	{ I. II. III.	7 1 2 10	5 1 8	5 1 9 15	11 } 13	- - 2} 2	28 } 3 } 54 28 }
5. Rougeole	I. II. III.	7 7 8	22) 10 } 23 }	15 - 1 } 16	- - 1} 1	-{	44 17 33 94
6. Scarlatine	I. II. III.	- 2 - } ,2	4 3 11	$\left\{\begin{array}{c}1\\3\end{array}\right\}$	$\left\{\begin{array}{c} 1\\ -1 \end{array}\right\}$ 2	-} -	6 6 7 19
7. Coqueluche	I. II. III.	10 } 7 } 27	16) 11 8 35	<u>-</u> } -	-} -	- - - }	26) 18 62 18)
8. Diphtérie et croup	1. .II. .III.	3 } 8 2 }	30 } 119 38 }	· 1 } 6	-} -	-} -	34) 55 } 44 }
9. Grippe	I. II. III.	2 1 2 5	9 1 5 15	3 4 7	9 4 6	9) 16 (55 30)	32 } 108
10. Choléra asiatique	I. II. III.	-} -	<u>-</u> } -	<u>-</u> } -		<u> </u>	-} -
11. Choléra nostras	I. II. III.	-} -}	- -} -	<u>-</u> } -	<u></u>	<u>-</u> } -	- 1 - 1
12. Autres maladies épidémiques	I. II. III.	2 2 2 2 6	- 1 - 1	$\begin{bmatrix} 2\\ -5 \end{bmatrix}$ 7	5 4 - 9	9 3 3 14	18) 10 37
13. Tuberculose des poumons	I. II. III.	4 3 -	82 } 62 } 204	438 301 322 1.061	291 177 151 619	61 32 32 118	876) 575 } 2.009 558 }
14. Tuberculose des méninges	1. II. III.	10 } 21 9	49 27 15 91	6 11 9 26	2 1 4 } 7	-} -	67) 41 } 145
15. Autres tuberculoses	. I. .II. .III.	1 4 7 12	15 } 14 } 17 }	19 } 25 } 40 }	9 10 16 35	2 10 14 26	46) 63 } 94 }
16. Cancer et autres tumeurs malignes	I. II. III.	- -} -	1 2 7	20 19 20 59	118) 79 } 66 }	97) 134 } 100 }	239 233 188 660
17. Méningite simple	I. II. III.	18) 25 } 33 }	42 } 174 74 }	6 7 27 14 27	4 } 11	- 1 4	70) 95 } 128 }
18. Congestion, hémorragie et ramoliissement du cerveau.	I. II. III.	5 5 4 } 14	3 4 4 11	7 } 14 } 43 22 }	68) 101 } 271 102 }	155) 331 } 769 283 }	238) 455 } 1.106 415 }
19. Maladies organiques du cœur	I. III. III.	- 2 4 6	15 5 17 87	28) 33 } 41 }	112 112 118 342	171 223 210 604	326 375 390 1.091

CAUSES	GROUPES			GROUPI	ES D'AGE.		
DES DÉCÈS.	PE VILLES,	0 a 1 ar.	1 a 19 ans.	20 a 39 ans.	40 a 59 ans.	60 ANS ET AU-DESSUS.	TOTAUX.
20. Bronchite aiguê	1. 11. 111.	48 } 43 } 50 }	26) 38 } 80	4 } 23	3) 9 } 25	7 36 31	88 138 122
21. Broachite chronique	I. II. III.	3 4 4 } 11	2 13 10 25	11 7 38 56	34 } 126 51 }	84) 119 } 303	134) 184 } 203)
22. Pneumonie	I. 11. 111.	10 86 44 } 140	16) 91 } 43 }	21 44 46 } 111	112 214	104) 290 (546 152)	197 623 341 1.161
2264. Autres affections de l'appareil respiratoire	I. II. III.	87 14 19 120	78 } 8 } 94	33 10 26 69	78 29 32 } 139	188) 83 } 108 }	464) 144 } 193)
23. Affections de l'estomac (cancer excepté)	1. II. III.	- 1 1 2	$\left.\begin{array}{c} 1\\ -2\\ \end{array}\right\}$ 3	2 8 4 14	9 11 6 26	15 5 12 32	27) 25 } 77 25 }
24. Diarrhée, entérite (au-dessous de 2 ans)	ıii.	86 172 181	6 20 17	-} -	-}	-} -	92) 192 } 198 }
25. Hernies, obstructions intestinales.	I. II. III.	1 1 1 3	2 1 -	1 1 3 5	- 9 5	17 10 19 46	21) 22 } 71 28 }
26. Cirrhose du foie	I. II. III.	- 1 -	-} -}	5 3 3 11	16) 7 } 21 }	8 8 27 11 27	29) 19 83 35)
27. Néphrite et maladie de Bright	I. II. III.	- - 2	$\left.\begin{array}{c}2\\6\\7\end{array}\right\}$ 15	17 18 9 39	28 35 40 } 103	56 50 27 133	103) 104 } 292 85 }
28. Tumeurs non cancéreuses et autres maladies des organes génitaux de la femme	II.	-} -}	1 -}	5 1 2 8	37 7 7 51	5 6 4	48) 14 } 75
29. Septicémie puerpérale (flèvre, péritonite, phlébite puer-pérales)	II.	- - - -	- - 1 1	7 12 17 36	$\left\{\begin{array}{c} 7\\ -2\\ \end{array}\right\}$ 9	- - -	14 12 46
30. Autres accidents puerpéraux de la grossesse et de l'ac- couchement	11.	-} -	$\begin{bmatrix} -2\\2\\- \end{bmatrix}$ 2	4 8 7	$\left\{\begin{array}{c}2\\1\\1\end{array}\right\}$	-} -}	6) 11 8 25
31. Débilité congénitale et vices de conformation	I. II. III.	156 147 142 } 445	$\left.\begin{array}{c}1\\-5\end{array}\right\}$	-} -}	- -} -	-} -}	157) 147 } 147 }
32. Débilité sénile	I. II. III.	- -} -	-} -}	-} -	$\begin{bmatrix} -3\\ 3\\ 2 \end{bmatrix}$ 5	178) 206 } 331 }	178) 209 } 720 333)
33. Morts violentes(suicide excepté)	I. II. III.	1 1 4	6 19 15 40	20 31 21 72	17 16 22 55	16) 23 } 12 }	60 90 72 72
3354. Suicides	1. 11. 111.	-} -}	1 1 3	21 15 20 } 56	22 17 16 55	13 10 13 36	57 43 52 152
34. Autres maladies	I. II. III.	56 125 72 } 253	48 67 55 170	76 99 111 286	169 192 145 506	170 841 307 818	519) 824 } 2.033
35. Maladies inconnues ou mal	I. II. III.	2 44 58 104	1 28 45 74	19) 28 } 42 }	22 29 76 127	21 57 186 264	65) 186 } 407 }
TOTAUX		519 704 659 1.882	498 561 517	812 722 886 2,420	1.127 1.019 971 3.117	1.387 1.995 1.983 5.365	4.343 5.001 5.016

12

DANS LES VILLES DE FRANCE DE PLUS DE 30,000 HABITANTS.

	RUM	ÉROS	1		1										BNFANTS	
PES	group.			POPULATION.	GES.	ES.	NA	ISSAN	CES	м	ORT-N	ÉS	_{só}	-	EN HOURS	SCR E4
GROUG	erdroal.	5	VILLES.	ULA	MARIAGES.	DIVORCES.	lėgi-	filégi-		légi-	illégi-		DÉCŔ8.	Places	Place	la con
G B	d'ortho	par ordro dé- crolecant d'imp.		2	×	ā	times.	times.	TOTAL	times.	times.	TOTAL	_	Aors de la commune	dans la commune	place dess l
		_														
1.	-	1	Paris	2.511.629	2.027	127	3.563	1.357	4.940	283	120	603	4.343	1.445	22	-
. 601 S	1 2 3	10	Bordeaux Havre (Le) Lille	256.906 118.478 215.550	197 82 136	9 3	286 298 415	137 51 158	423 344 573	14 12 32	9 7 14	93 19 46 36	439 294 394	17	25 16 19	1
s de 100.001 habitants.	4 5	3	Lyon	466.767 447.344	279 262	12	545 941	168 175	713 1.116	25 68	ii 13	36 81	896 1.181	270 31	8 98	
es de	6 7	9 13	Nantes Nice	123.850 106.734	105 57	5 1	191 213	24 43	215 256	15 21	2 5	17 26 13	291 223	30 53	11 27	1
- Villes 467.000 b	8 9 10	12 8 11	Reims Roubaix Rouen	107.709 124.647 112.657	65 83 56	6 1 6	194 26 9 184	39 70 62	233 339 246	10 7 11	3 5 7	13 12 18	199 206 283	-	16 9 29	1 7
= "	11	7	Saint-Etienne	135.784 149.012	106 121	2 2	287 195	34 49	321 244	20	2 3	22 10	296 299	19	5 18	'
	12	6	Toulouse	149.012			150							20		<u> </u>
		T	OTAUX,	2.365.238	1.549	60	4.013	1.010	5.023	242	81	323	5.001	»		
1	1	16	Amiens	88.384	34	_	143	29	172	7	3	10	106	4	6	,
	2 3 4	18 46 40	Angers	76.074 37.902 44.588	60 15 29	1	106 44 68	18 10 11	124 54 79	4	2 -	2 4	146 66	7777	17 6	!
	5	29 36	Besançon	58.010 47.821	29	2	65 73	19	84	2 8	3	11	102 107	5	7	-
	7 8	38 47	Boulogne-sur-mer Boulogne-s/Seine.	46.432 37.088	25 30	3 1 -	96	13 18 17	86 116 85	2 3 3	-	2 3 7	152 87 85	8 3 20	7 2 2	1 6
	10	41 22	Bourges	43.668 72.424	22 62	2 3	68 53 160	8 17	61 177	2 5	4 1 3	3 8	58 191	15	12	1
	11 12 13	39 30 53	Caen	45.385 56.281	31 26	1 -	64 129	16 26	80 155 79	67	4	10 8	125 100	9	1	-
·S.	14 15	43 34	Cherbourg	32.45 3 40.965 50.152	35 19 15	2 -	71 80 56	8 8 17	79 88 73	1 4 5	1 1	2 5 9	71 76 76	1 3 24	4	!
.000 habitants	16 17	51 56	Clichy	33.449 31.757	29 19	2	. 74 84	18	92 56	2 1	-	2	65 41	16	2	-
S bs	181 19 20	24 55 44	Dijon Douai Dunkerque	67.150 31.911	33 21	3	91 69	28 18	119 87	2 3	2 1	4	148 50	20 »	6 »	
100.0	21	26 37	Grenoble	40.296 63.805	28 32	1 -	74 113	14	88 126	6 3	1	6 4	84 121	30	3 7] [
100	22 24 25	17 42	Limeges	46 542 77.716 41.321	37 29 28	1	75 127 84	29 28 15	104 155 99	2 6	1 3	. 9	108 152	14 14	10	3
30.00	26	28 57	Mans (i.e) Montluçon	50.814 31.666	48 21	•1	77 72	23	100	4	2 2	6	101 145	11 11 1	10 11 3	1
s de	27 28	20 14 54	Montpellier	73.659 96.148	55	1 1 2	105 174	22 57	127 231	6	6	12	52 153 226	27	29	i
Villes	29 30 31	19	Neuilly-sur-Seine. Nimes	32.012 74.310	58 29 59	5	39 95	9	48 104	10 10	1	8 2 11	64 160	11 17	5	1
i	32	52 58	Orléans Pau Périgueux	66.225 33.031 31.086	35 34 21	-	88 41	16 7	104 48	24	1	2 5 4	119 66	8	5]
=	33 34 35	48 45	Perpignan Poitiers	34.721 38.581	29 30	-	36 66 18	9 7 5	47 73 53	3 7 6	1 - 1	7 7	55 64 90	15 4	3 7 3	1
	36 37	23 50	Rennes	69.015 33.697	44 26	ā	85 58	27 8	112 66	8	. 3	11	178 61	38 35	9	:
	38 39 40	49 31 60	Rochefort Saint-Denis Saint-Nazafre	34.014 54.115	19 35 17	2	75 119	8 21	83 140	5 5	· 1	6 10	69 110	4	4 2	5
	41 62	59 35	Saint-Ouen Saint-Quentin	30.421	17	-	87 61	27	91 88	5 2 7	1	6	81 83	12	1 5]
	43 44 45	15 21	Toulon	48.689 95.201 73.393	28 74 49	3	192 212	19 29 12	98 221 224	7 13 11	4 2	17 13	79 202 130	37 10	11 % 3 5	-
	46	27 33	Tours	63.538 52.631	28	i	212 77 70	25 16	102	3	7	13 3	198	17 27	5 23	3
	47	32	Versailles	53.775	26 34	1	52	14	66	5	3	10	114	11	3	
		To	TAUK	2.421.820	1 527	50	4.049	778	4.827	198	81	270	5.016	*	*	,

MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR.

1901.

DIRECTION DE L'ASSISTANCE ET DE L'HYGIÈNE PUBLIQUES.

BUREAU DE L'HYGIÈNE PUBLIQUE.

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES DE FRANCE.

PLUS DE 30.000 HABITANTS. VILLES DE

BULLETIN MENSHEL

Les villes sont groupées d'après la population et classées par ordre alphabétique dans chaque groupe, de la manière suivante:

I.	VILLE	DB	Paris			.	 1	VILLE	= 2.511.629	habitants.
II.	VILLES	DE	100.001 A 467.000	habitant	ls		 12	VILLES	= 2.365.238	
III.	VILLES	DE	30.001 A 100.000	_	••••		 47	_	= 2.421.820	_
			Тотаки				60	W17 7 BQ	- 7 208 687	hahitanta

Comparaison de la mortalité générale du mois de février de 1886 a 1901.

(Nombres absolus, moyennes et proportions pour 1.000 habitants.)

ANNÉES.		I.	Villes de	II. 100.001 å 4	67.0 00_h.	Villes de	III. 30.001 å 10	io. 000 h.		TOTAUX.	
	Nombre absolu. Moy	Propo yenne. tion.	Nombre absolu.	Moyenne.	Proper-	Nombre absolu.	Моуеппе.	Propor-	Nombre absolu.	Moyenne.	Propor-
1886 1887 1888 1889	4.167	.525 1,94	4.237 4.762	4.740	2,30	4.672 4.860 4.748 4.270 4.689	4.648	2,25	14.314 14.061 14.368 12.674 14.127	13.913	2,16
1891 1892 1893	4.514 4.626 4.039 4.023	.300 1,75	4.753 4.997 4.478 4.423	4.663	2,12	5.627 5.287 4.709 4.806	5. 10 7	2,12	14.894 14.910 13.226 13.252 18.446	14.070	1,99
1894	5.635 4.341 3.929	2,26	6.095 4.872 4.539	Ś	2,72	6.716 4.657 4.355		2,75	18.446 (13.870 12.823		2,57
1897 1898 1899 1900	4.027 4.063 5.378	.347 1,73		5.043	2,13	4.980 4.421 6.538	4.990	2,06	14.026 12.987 18.196	14.390	1,97
1901	4.483	1,76	5.050		· 2,13	5.137		2,12	14-670		2,81

OBSERVATIONS GÉNÉRALES.

Les villes n'ayant produit aucun renseignement ou n'ayant fourni que des renseignements incomplets sont inscrites en italique.

Les chistres de population sont ceux de la population présente (garnison comprise), d'après le dénombrement de 1896.

Pour les villes du département de la Seine, les décès des domiciliés hors Paris décédés dans les hôpitaux de Paris sont reportés à la commune dans laquelle ces individus étalent domiciliés. La mortalité de l'hopital dit de Saint-Mandrier, situé sur le territoire de la commune de la Seyne-sur-mer, mais affecté en réalité aux troupes du port de Toulon, a été rattachée à la statistique de cette dernière ville.

	NI	méros		1	-	-	-	20.00		-	-		-			6.3				-	NÉR.	-	-				
PES.	-		Java arainy	1.	FII	EVR	E T	YPH	OÏDE	200			YPE	IUS	е.	3. ET	FIÈV	RE I	NTE	RMIT	TENTE	100	4.	VAI	RIOI	LE.	
GROUPES	ordre alphabet.	ordre décroissant	VILLES.	11:	1 - 19	20 - 39	40 - 59	09	TOTAL.	:	1 - 19	20 - 39	40 - 59	09	TOTAL.	1-:	1 - 19	20 - 39	40 - 59 /	09	TOTAL.		1 - 19	20 - 39	40 - 59	09	TOTAL.
I.		1	Paris	Tempo	6	5	6	2	19	1			10000		7					Name of	100	2	7	10	7	3	29
II. — Villes de 100.001 à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux Ilavre (Le). Lille. Lyon Marseille. Nantes. Nice. Reims. Roubaix Rouen. Saint-Etienne Toulouse.	13.61	1 2	6 1 1 3 1 5	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	2 5 -6 3 2 1 6 1 6 2 6		THE STATE STATES	11 49 111 11111	Trainin Cirry	11111111111111	TATALL DELL	TOWNS PROFEE	11 (11) (1)	1	The tree from the	1111111111	1 - 2		111111111	Transfer in the late	11111111111	11 1111111111	The second secon
S / 8	Ingelo	Тотаца	400 M AL MIDMO COLOR SOLE	-	10	26	3	1	40	-	p 3		ū	10	11.5	ola i		2	-	1	3	-	1	-	-		
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	16 18 46 40 29 36 38 47 41 22 39 30 53 43	Amiens Angers Angoulème. Avignon Besançon. Beziers Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-Seine. Bourges. Brest Caen. Calais. Cette Cherbourg	1	1 2 - - - 1 2	1 2 1		» - - - - - - - - -	1 2 - 1	»	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	»			»	» - - - - - - -		»	» »		»	 	» » »	1		- 20 20	1
III Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	34 51 52 55 44 26 37 47 42 28 57 20 14 54 55 44 55 48 55 48 45	Clermont-Ferrand Clichy Creusot (Le) Dijon Doual Doual Dunkerque Grenoble Levallo is-Perret Limoges Lorient Mans (Le) Montluçon Montpellier Nancy Neuilly-sur-Seine Nimes Orléans Pau Périgueux Perpignan Poitiers	1111	1 3 3	1 1 2 - 3 - 1 - 1			1 1 2 - 3 1 3 1 - 1					TOTAL TOTAL TELEVISION TOTAL		The state of the s				11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	THE PERCHANCE OF THE PARTY OF T		1		1		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47	23 50 49 31 60 59 35 15 21 27 33 32	Rennes Roanne Roanne Rochefori Saint-Denis Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Quentin Touron Touron Troyes. Versailles		1 2 1 1 - 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1	1	- 4 1 2 - 2 - 2 - 1										oin da da			2		5 2	11		15 2

FRANCE DE PLUS DE 30.000 HABITANTS:

PAR GROUPE D'AGE POUR CHAQUE CAUSE.

5. ROUGEOLE.	6. SCARLATINE.	7. COQUELUCHE.	8. DIPHTERIE ET CROUP.	9. GRIPPE.	
	1 20 - 30 40 - 60 60 707AL.	1 20 - 30 40 - 69 50 707AL.	1 - 19 1 - 19 28 - 30 46 - 60 69	1 - 19 20 - 39 40 - 59 60	VILLES.
7 24 1 - 32	- 6 2 2 - 10		6 53 59	5 6 6 12 26 55	Paris — [.
1 2 2 1 2 3 - 1 1 3 3 1 3 6 9 - 1 1 - 1 1 4 16 20	- 1 1 - 1 1 - 1 1	1 1 1 1 - 1 1 1 1 1 1 2	1 1 1	1	Nice 7. Reims 8. Roubaix 9. Rouen 10.
3 1 3 3 1 <td< td=""><td></td><td>1 1</td><td></td><td>2 1 1 - 2 1 5 2 1 5 2 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7</td><td>Angoulème. 3. Avignon. 4. Blesançon. 5. Béziers. 6. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 10. Caen. 11. Calais. 12. Cette. 13. Cherbourg. 14. Clermont-F 15. Clichy. 16. Creasot(Le) 17. Dijon. 18. Bouai. 19. Dunkerque. 20. 2 Grenoble. 21. Levallois-P 22. Limoges. 23. Lorient. 24. Mans (l.e). 25. Montluçon. 26. Montluçon. 28. Nimes. 30. Orléans. 31. Pau. 33. Perpignan. 34. Poitiers. 35. Rennes. 36. Roanne. 37. Rochefort. 38. Saint-Denis 29. St-Nazaire. 40. Saint-Denis 29. St-Nazaire. 40. Saint-Denis 29. St-Nazaire. 40. Saint-Denis 29. St-Nazaire. 40. Saint-Denis 29. St-Nazaire. 40. Saint-Denis 29. St-Nazaire. 40. Saint-Denis 29. St-Nazaire. 40. Saint-Denis 29. St-Nazaire. 40. Saint-Duca. 41. St-Quentin. 62. Tourcoing. 44. Tours. 45.</td></td<>		1 1		2 1 1 - 2 1 5 2 1 5 2 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Angoulème. 3. Avignon. 4. Blesançon. 5. Béziers. 6. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 10. Caen. 11. Calais. 12. Cette. 13. Cherbourg. 14. Clermont-F 15. Clichy. 16. Creasot(Le) 17. Dijon. 18. Bouai. 19. Dunkerque. 20. 2 Grenoble. 21. Levallois-P 22. Limoges. 23. Lorient. 24. Mans (l.e). 25. Montluçon. 26. Montluçon. 28. Nimes. 30. Orléans. 31. Pau. 33. Perpignan. 34. Poitiers. 35. Rennes. 36. Roanne. 37. Rochefort. 38. Saint-Denis 29. St-Nazaire. 40. Saint-Denis 29. St-Nazaire. 40. Saint-Denis 29. St-Nazaire. 40. Saint-Denis 29. St-Nazaire. 40. Saint-Denis 29. St-Nazaire. 40. Saint-Denis 29. St-Nazaire. 40. Saint-Denis 29. St-Nazaire. 40. Saint-Denis 29. St-Nazaire. 40. Saint-Duca. 41. St-Quentin. 62. Tourcoing. 44. Tours. 45.

حجي			1901.			_					_	_					SPA		_								
E.S.	\sim	inos					101.	ĖRA B.			11		IOLI			12.	AU ±	TRE	S M A	LAI	DIES	11	3. T	UBI	BRCI	ULOS	SE
GROUPE	ordrealphabét. par groupes.	ordra décrolstant d'impertance.	VILLES.	\ I - · ·	1 - 1	N - R	40 - 59	8	TOTAL,		<u> </u>	20 – 20	40 - 50	— 89	TOTAL.	:	1 — 19	M - M	29 - 29	09	TOTAL.	:	1 - 10	28 - 28	40 - 50	8	TOTAL.
ı.	-	1	Paris	1	-	_	-		-	_	-				_	4	2	3	4	5	18	3	75	426	358	86	952
11 VIIIes de 100.001 à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux. Ilavre (Le). Lille. Lyon Marsellle. Nantes. Nice Reims Roubalx Roubalx Roubalx Toulouse.	11111111111	1111111111		11111111111	1111111111			11111111111	11 111111111	1111111111	11111111111		1 - 1	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	1	1 1 2	1 2 1 -	45 314 166 77 44 33 1	22 10 6 17 17 22	10 10 11 8 12	4 1 - 2 7 1	39 n a 8
		TOTAL	JX	-	-	-	-	-	-	_	-	,	-	-	_	2	-	-	1	1	4	1	70	296	205	50	47
III. — Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	12345 6789 10 1121345 16 178 190 21223 25 278 290 3123 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	168 409 368 411 22 390 53 344 564 565 44 567 72 28 57 20 44 59 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58	Amiens. Angers. Angers. Angoulème. Avignon Besançon. Besançon. Beziers. Boulogne-sur-mer. Boulogne-sur-mer. Boulogne-sur-mer. Boulogne-sur-mer. Bourges. Brest. Caen. Calais. Cette. Cherbourg. Ciermont-Ferrand. Cilichy Crensot (Le). Dijon. Douai. Dunkerque. Grenoble. Levallois-Perret. Limoges Lorient. Mans (Le). Montlaçon. Montpellier. Nancy Neuilly-sur-Seine. Nimes. Orléans. Pan. Perpiguenx. Perpiguenx. Perpiguenx. Perpiguens. Rennes. Roanne. Rochefort. Saint-Nazzire. Saint-Nazzire. Saint-Ouen. Saint-Ouen. Saint-Ouen. Saint-Ouen. Saint-Ouen. Saint-Ouen. Tourcoing. Troyes. Versailles.	1811 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1			1111111	11111111	»	111111	11111111		»	20			111111	20 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	12 11 11 12 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	2011 1111 2111 1111 1111 1111 1111 1111	11	11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4"-12212312-11-121-1-5141254 14223 3	8 53321 18234 31454 66022 22 22740 84131 27458	1749 SIMBS 868 5 . 7884 45 48	संशेष्टित । का संग्री । स्वयंत्रं स्टिंगित । १८८३ । स्वयं । १ स्था	10 15 16 16 10 10 11 11 30 20
•	,	TOTAU	I	-	-	-	-		'-		-		-		-	3	1	1	5	4	14	1	70	310	165	48	5294

FRANCE DE PLUS DE 30.000 HABITANTS:

PAR GROUPE D'AGE POUR CHAQUE CAUSE.

		_				_		_			_		_	_		_	_								_						_	
14.		BEJ			SE					U T I	RES		AUT	1(1	ANC		GNES		17.	MÉ:	NING	HTE		18	. OONG	ESTION SSEME	, HÉM NY DI	ORRA	GIB		
- 5	1		40 - 55	: 1	TOTAL.		-		28 — 28	40 - 50	. – 8	TOTAL.	1 – "	1 - 19	20 - 33	4 - 50	— 09	TOTAL.	:	1 - 18	20 - 20	40 - 50	8	POTAL.	- :	1 - 18	20 — 39	40 - 59	: - 89	TOTAL.		VILLES.
11 6	-	8	5	_	8	•	1	24	2 0	11	6	64	_	1	14	104	110	229		41	8	1	2	73	1		6 	66	134	208	P	aris — 1.
1	259442	1 -1 -1 -1 -1	111111111		1	-3 6 45 43 -1 -1		1 1 2 1 2 -1 1 1	3 2 6 5 - 1 2	2 -7 3 1 -1 2 2	2 -	6 1 2 177 9 3 1 3 1 3	-	1 2	1 1 1 5 3 2 1 1 1 1	8 27 3 4 2 4 1 8	5 16 24 9 14 2 3 8 7 8		11 13 - 1	9 12 6 17 5 3 2 2 2	173	- 1 - 3 -	1	20 13 19 15 27 5 6 3 8 2	22	1	41338 21211 12	14 2 3 21 21 6 6 2 3 7	155 177 555 68 22 14 13 7 20 14	18 23 79 100 30 20 18 10 27	H LLM NNRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRR	ordeaux 1. lavre (Le) 2. ille 3. yon 4. larseille 5. lantes 6. lice 7. eims 8. oubaix 9. louen 10. t-Rtienne 11. oulouse 12.
2 2	6	8	2 ==	-	3	1	-	10	19	18	3	50	-	3	17	77	110	207	29	70	14	11	1	125	2	2	26	95 	329	454	<u>.</u>	Totaux.
» -	2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 5 5 1 4 2 2 1 1 1 5 5 2 2 - 3 3 2 2 2 2 2 2	1111	>>			3>1-2 23121 >5-1152 -2 2-7-1121 441 222	»»				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1222	» » » » » » » » » » » » » »		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	12 - 311 13 - 2 216 22 21 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	32122 236 - 2 21111 1 12221 13115 - 18-2 34 1 22-34 4	1	2 - 1 5 - 1 5) 1 - 1 5)	22 4 - 17 × 912 - 11 - 11 - 11 - 12 - 1 - 13 1	1 1 2 1 2 1 2 3 1 - 2 1 2 3 1 - 2		11	21133339313		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 2 - 2 1 1 1 - 1 2 1	103 103 103 103 103 103 103 103 103 103	11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	23352 788902 52349 53034 111920 255524 85663 2081152 14	Amiens
11	42		5	2	-	60	3	1	9 2	8 1	17 1	0	77	-	2	16	13 8	4 1	75	33 6	4	8	2	1 10	18	4	3 1	5 8	¥ 2	91 3	97	Totaux.

S.S.	NUMÉ!		AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF	01	19.				R.	2	20.	BRO		ITE	15-15	21	. В	RO	NC	HIT	E	22	2. 1	PNE
GROUPES	ordre alphabet. par groupes.	ordre décroissant d'importance.	VILLES.	1-:	1 - 19	20 - 39	40 - 59	09	TOTAL.	1-1	1 - 19	20 - 39	40 - 59	09	TOTAL.		1 - 19	20 - 39	40 - 59	09	TOTAL.	1-:	1	20 - 39
I.	-	1	Paris	1	13		108	174	333	1	12	5	6	14	72	1	5	8	20	107	141	9	15	25
II. — Villes de 100.001 à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux Havre (Le) Lille Lyon Marseille Nantes Nice Reims Roubaix Rouen Saint-Etienne Toulouse	2 - 1	3	3 1114 - 1111111111111111111111111111111	10 8 10 30 17 10 3 7 2 3 5	26 8 15 51 32 24 9 7 5 14	39 17 28 92 55 39 12 15 8 19 41	10 1 2 4 18 1 4 1 3 7 1 5	4 1 1 6 11 - 2 - 1 1	1 2 5	5 - 13 6 1	17 1 1 9 13 2 - 1 - 5	36 3 5 34 53 3 4 5 3 7 8 6	31	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 3 10 5 6 - 1 1 1 3 1	2 18 35 19 3 14 8 7 4 12 12	3 5 28 44 35 3 18 10 9 5 15 14	2 4 5 27 9 - 3 2 3 4 -	- 8 7 25 15 1 3 1 2 1 4 2	1 -2 8 16 -1 1 2 1
	T	OTAUX .		4	10	24	115	231	384	57	27	9	25	49	167	5	2	13	33	136	189	59	69	32
III. — Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	1 2 3 4 4 5 6 6 7 8 9 10 11 12 3 14 4 15 6 17 18 9 20 21 22 3 24 25 26 27 28 29 9 30 31 32 33 33 43 35 5 36 6 37 38 8 39 9 40 41 42 44 44 45 47 47	16 18 46 40 29 36 38 47 41 22 39 30 53 43 43 51 56 52 44 55 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52	Amiens Angers Angolème Avignon Besançon Béziers Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-Seine Boulogne-sur-Seine Bourges Brest Caen Calais Cette Cherbourg Clermont-Ferrand Clichy Creusot (Le) Dijon Douai Dunkerque Grenoble Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le) Montluçon Montpellier Nancy Neuilly-sur-Seine Nimes Orléans Pau Périgueux Perpignan Poitiers Rennes Roanne Rochefort Saint-Denis Saint-Nazaire Saint-Quentin Toulon Tourcoing Tours Troyes Versailles		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	133333333333333333333333333333333333333	2 6 1 4 4 9 3 3 1 5 5 4 4 6 6 1 2 2 2 3 3 7 7 4 1 6 3 3 2 4 2 4 6 6 6 1 3 3 6 1 3 6 1	9 2 6 6 10 4 4 7 7 3 3 2 2 6 6 5 5 9 9 10 0 8 5 5 6 6 9 9 4 14 16 2 9 9 11 1 8 8 5 7 7 7 7 7 5 8 8 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3 1 4 1 1 - 5 - 1 1 3 2 2 1 1 1 1 1 4 4 4 2 2 - 1 1		1 1 2 2 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1111111111111111	11	2 7 4 111 144 14 6 6 2 2 1 1 1 1 5 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3	11	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	33 - 12 5 - 2 % 1111 - 2 - 66 12 2 2 4 - 2 - 3 3 3 1 6 6 1 2 1 - 1 5 1 5 5 3 4 - 1 1 3 1 5 5	7111 22	2 1 2 1 1 1 5 5 - 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	32211	112 1

Février 1901.

										_		_						AKI				BRA					
ES.	HOM.	احين		ET	27 XA	NÉ	PHR	ITE	BT.	non	des	et au orga	EUR tree s nes g	anla- óni-	pues	rpére tonité	r II ilo (S. e, phi érale	Abite	aecid de la). A	ter p é sen é e	rauz et de	eoni et v	rénit Jices	쌇		BELT BELL
GROUPE	ordre alphabét par groupes.	ordre dósreissan d'importance	VILLES.	\ I	1 - 13	29 - 39	40 - 59	89	TOTAL. /	(61 —	20 - 30	40 - 69	8	TOTALA	(1	20 — 39) 49 — ED	TOTAL.	1 - 1) R - 8	40 - 50	TOTAL.	(81 - 1	TOTAL.	3 - 3	
I.	-	1	Paris	1	8	11	37	45	102	-	9	7	4	20	-	19	1	20	2	2	3	7	142 ==	2	144	1	210 21
 Villes de 100.001 467.000 habitants. 	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	40 52 3 9 13 12 8 11	Bordeaux Havre (Le) Lille Lyon Marseille Nantes Nice Reims Roubaix Rouen Saint-Etienne. Toulouse	-	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 61 21 2	31 47 10 52 24 33	7 -6 20 11 5 3 -2 3 6 8	12 11 35 23 12 7 -4 7	11111111111	1 1	1	3	6 - 4 1 1	11111111111	1 3 1 1 21 22	111111111111111111111111111111111111111	3 - 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	111111111	1 - 91 1 - 911	************	1 6 2 1 2 1 1	5	1	22 5 13 30 31 10 7 9 5 6 5 29		25 28 21 13 13 14 15 15 15 16 16 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16
	•	,	Totaux	1	4	14	3	71	134	1 1	- 6	2	5	12) '	11	1	12	~ ~	c	"	14	171	1	172	-	187 17
III. — Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 5 16 17 8 19 20 1 12 13 14 5 16 17 8 19 20 2 22 23 24 5 26 27 8 29 30 31 33 34 35 36 36 37 38 39 40 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	168 460 29 638 471 422 390 333 43 41 556 255 44 62 777 428 57 204 425 548 45 23 549 316 60 535 545 27 333 32	Amiens Angers Angolème Avignon Besançon Besançon Besançon Besançon Besançon Besançon Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-mer Calais Cate Cherbourg Clermont-Ferrand Clichy Creusot (Le) Dijon Douai Dunkerque Grenoble Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le) Montlucon Montpellier Nancy Neuilly-sur-Seine Nimes Orléans Pau Perigueux Perpignan Poitiers Rennes Roanne Rochefort Saint-Duenis Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Quentin Touloa Tourcoing Tours Troyes Versailles	»	»	111111111111111111111111111111111111111	->13-22- >1111211231-11-1	11 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 2 1 1 1 1	21111355333-4411-8511333	>>) 11	22211	3		»	111111111111111111111111111111111111111	->	111111111111111111111111111111111111111	200	21 2 - 11 2 - 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11	11	532-5-6188 11 12227 22643 31655 47		2 5 6191 12227 22648 31655 57919		56 11 11 15 11 11 15 11 11 15 11 11 15 11 11
			TOTAUX	-	- 1	19	32	27	79	1	3	5	7	K	1	1		14	-	7	•		203	1	207	-	965

	E POUR CHAQUE	GRUSE.		2011	101 1001,
33. NORIS VIOLENTES (suicide excepté).	33bis. SUICIDES	34. AUTRES MALADIES.	35. CAUSES INCONNUES OU MAL DÉFINIES.	TOTAL DES DÉCÉS.	
1 1 20 - 39 40 - 59 60	19 20 - 39 40 - 59 60	1 - 19 20 - 39 40 - 59 60	1 1 1 13 20 - 33 40 - 59 60	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	VILLES.
3 2 21 21 11 58	2 10 24 10 46	5 43 38 94 116 178 469 ====================================	2 3 26 28 9 68	483 549 822 1.130 1.499 4.483	Paris 1.
- 1 5 4 2 12 - 3 1 2 - 6 - 3 1 2 - 6 - 3 6 2 11 - 1 6 11 18 - 2 - 2 1 5 - 1 - 1 2 4 1 1 2 4 2 3 - 2 1 6 - 1 1 1 3 - 1 1 1 3 - 1 - 1 1 1 3	- 1 1 - 2 - 1 1 1 2 - 1 4 1 6 - 2 - 2 4 - 2 - 2 4 - 2 - 2 7	2 7 6 6 100 5 34 2 19 8 7 9 9 52 3 14 4 11 14 33 76 4 39 17 23 37 53 169 2 1 1 7 7 11 27 60 3 2 4 6 7 22 1 16 4 - 3 5 28 6 - 7 4 8 25 8 4 4 5 6 12 31	3 - 3 3 - 9 1 1 2 1 - 1 1 1 4 - 5 5 29 21 25 34 64 173 1 1 2 1 - 1 1 2 1 - 1 2 1 1 2 1 - 2 1 10 25 5 1 2 6 3 17 1 - 5 3 7 16	40	Bordeaux 1. Ilavre (Le) 2. Lille 3. Lyon 4. Marseille, 5. Nantes 6. Nice 7. Reims 8. Roubaix 9. Rouen 10. St-Etienne 11. Toulouse 12.
- 8 18 25 23 74 - = = = = = =	- 12 13 6 31 - = = = =	118 53 94 140 225 630	48 31 38 50 82 254	744 516 723 1.068 1.999 5.050	Totaux.
- 1 2 1 4 2 2 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1	2 1 - 3 2 2 1 - 4 2 1 1 1 - 1 1 1 - 1 1 1 1 - 1 1 1 1 1 1	N	166 9 15 17 60 117 1 - 2 - 1 - 1 1 1 2 - 2 5 1 1 - 3 5 4 4 - 1 6 15 9 6 9 9 9 26 69 3 3 - 1 1 2 3 3 4 5 3 9 924 1 1 1 1 2 1 3 1 1 2 3 3 4 5 3 9 24 1 1 1 3 1 2 1 3 1 1 5 1 1 2 1 3 1 1 - 3 1 - 5 1 2 3 4 9 1 2 - 1 1 3 1 1 3 1 - 1 5 1 2 3 4 9 1 2 - 1 1 3 1 1 3 1 - 1 5 1 1 3 1 - 1 5 1 1 3 1 - 1 5 1 1 3 1 - 1 5 1 1 3 1 - 1 5 1 1 3 1 - 1 5 1 1 3 1 - 1 5 1 1 3 1 - 1 5 1 1 3 1 - 1 5 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 3 1 1 1 5 1 1 1 1 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	20 21 27 30 121 219 22 13 25 28 74 162 23 23 23 53 161 53 31 161 53 31 161 53 31 161 53 31 161 53 124 123 53 123 53 124 41 93 143 129 141 124 119 15 100 122 411 97 66 50 199 222 411 93 34 409 117 12 10 8 200 39 89 39 40 30 33 24 499 140 12 41 93 140 30 33 24 499 140 12 44 19 140 12 44 19 140 12 44 19 140 12 44 9 140 12 48 8 17 42	Amiens. 1. Angers 2. Angoulème 3. Avignou 4. Besançon. 5. Béziers 6. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 11. Calais 12. Cette 13. Cherbourg 14. Clermont-F 15. Clichy 16. Creusot (Le) 17. Dijon 18. Donal 19. Dunkerque 20. Grenoble 21. Levallois-P 22. Limoges 23. Lorient 24. Mans (Le) 25. Montlacon 26. Montpellier 27. Nancy 28. Neuilly s/S 29. Nimes 30. Orleans 31. Pau 32. Perigueux 32. Perigueux 33. Poitters 35. Rennes 36. Roanne 37. Rochefort 38. Saint-Denis 39. St-Nazaire 40. Saint-Ouen 41. St-Quentin 42. Toulon 43. Tourcoing 44. Tours 45. Troyes 46. Versailles 47.



Février 1901.

CAUSES	GROUPES			GROUP	ES D'AGE		
DES DÉCÈS.	VILLES.	0 A 1 AN.	1 a 19 ans.	20 A 39 AMS.	40 a 59 ans.	60 ans et au-dresus.	TOTAUX.
Flèvre typhoide (typhus abdominal)	I. II. III.	- - 1} 1	6 10 29 13)	5 } 26 } 52 21 }	6 3 1 10	2 1 1	19) 40 } 37 }
2. Typhus exanthématique	I. II. III.	-} -}	-} -}	-} -	-} -	<u>-</u> } -	-} -
3. Flèvre intermittente et ca- chexie palustre	I. II. III.	-} -}	<u>-</u> } -	- 2 1	-} -	1 1 1	- 3 2 5
4. Variole	I. II. III.	$\frac{2}{2}$ 4	7 1 8 16	10 }	7 } 9	3 -} 3	29) 1 31 51
5. Rougeole	і. іі. іі.	7 4 7 18	24) 16 } 65 25 }	1 2	-} -	-} -	32 } 20 } 33 }
6. Scarlatine	і. Ш. Ш.	$\begin{bmatrix} -\frac{1}{3} \end{bmatrix}$ 3	6 2 14 6	2 1 5 8	2 -} 2	-} -}	10 3 16 27
7. Coqueluche	I. II. III.	8 11 8 27	22) 7 } 15 }	-} -	-} -	-} -	30) 18 } 28 }
8. Diphtérie et croup	I. II. III.	6 3 10 10	53) 38 } 129 38 }	- i 1 2	- - 2} 2	-} -	59 42 42 42
9. Grippe	I. II. III.	5 5 5 5 15	6) 15 } 31	6 19 16 41	12) 23 } 51 16 }	26 50 40 } 116	55) 112 } 234
10. Choléra asiatique	I. II. III.	-} -	-} -	-} -	=} -	-} -	-} -
11. Choléra nostras	I. II. III.	<u>-</u> } -	-} -	-} -	-} -	=} -	-} -
12. Autres maladies épidémiques	{ II. III.	4 } 9 3 }	$\begin{bmatrix} 2\\-1 \end{bmatrix}$ 3	$\frac{3}{1}$ 4	4 } 10 5 }	5 1 4 } 10	18) 4 } 14 }
13. Tuberculose des poumons	і. П. Ш.	3 6 1 10	75) 70 } 70 }	428) 286 } 1.024 310 }	358 205 165 728	88) 50 } 186 48 }	952) 617 } 2.163 594 }
14. Tuberculose des mêninges	{ I. II. III.	11) 2 24 11)	65) 26 } 42 }	8 } 8 } 21	6 } 9 2 }	- }	89) 38 } 60 }
15. Autres tuberculoses	I. II. III.	$\left\{\begin{array}{c} 3\\ -3 \end{array}\right\}$ 6	24) 10 } 53 19 }	20) 19 } 67 28 }	11) 18 } 17 }	6 } 19	64. } 50 } 77 }
16. Cancer et autres tumeurs malignes	I. II. III.	-} -}	1 3 2 6	14) 17 } 16 }	104) 77 } 254 73 }	110) 110 } 304	229) 207 } 175 }
17. Méningite simple	I. II. III.	18) 29 } 33 }	41 70 64 175	8 14 8	11 2 17	2 } 4	73) 125 } 108 }
18. Congestion, hémorragie et ramollissement du cerveau	I. III. III.	1 2 4	1 2 3 6	6 } 26 } 47 15 }	66) 95 } 245 84 }	136) 329 } 756 291 }	208) 454 } 1.059 397 }
19. Maladies organiques du cœur	I. II. III.	- 4 7	13 } 10 } 33	38 } 24 } 22 }	108 115 97 } 320	174 } 231 } 229 }	333) 384 } 1.062 305)

		,—	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
CAUSES	GROUPES DE			GROUP	E8 D'AGE		
DES DÉCÈS.	VILLES.	0 A 1 AM.	1 A 19 ANS.	20 A 39 ANS.	40 A 59 ANS.	60 ANS ET AU-DESSUS.	TOTAUX.
20⊕Broachite aiguē	I. II. III.	35) 57 } 63)	12) 27 } 30 }	5 9 24 10 }	6 25 38 7	14 49 28 91	72 167 138
21. Bronchite chronique	I. II. III.	1 5 6 12	5 2 20 13 3	8 13 30 51	20 } 33 } 48 }	107 136 109 352	141 189 206
22. Pneumonie	1. II. III.	9 59 29 97	15 69 40 } 124	25 32 34 91	61 69 40 } 170	101 217 139 457	211) 446 } 939 282 }
2286. Autres affections de l'appareil respiratoire		88 33 51 172	100) 26 } 56 }	35) 14 77 28 77	81 76 209 52)	220 175 167 562	524 324 354 1.202
23. Affection de l'estomac (cancer excepté)	I. II. III.	- 1 1	$\left\{\begin{array}{c} \frac{3}{1} \end{array}\right\}$ 4	$\begin{bmatrix} 3 \\ 2 \\ 2 \end{bmatrix}$ 7	9 10 11 30	9 22 15 46	24 35 30 89
24. Diarrhée, entérite (au-dessous de 2 ans)	I. II. III.	91 182 115 388	9 13 11 33	-} -	-} -	-} ·-	100 195 126 421
25. Heraies, obstructions intestinales	111.	- - 2	1 3	2 3 4	9 10 4 23	15 9 22 46	27 22 35 } 84
26 Cirrhose du foie	1111.	- i -	1 - - 1	3 6 6 15	19 17 17 17	16) 10 } 46 20 } .	39 34 43 } 116
27. Néphrite et maladie de Bright	m.	1 2 -	8 4 1	11 14 19 44	37 44 32 113	45 71 143 27	102) 134 } 315 79 }
28. Tumeurs non cancéreuses et autres maladies des organes génitaux de la femme	I. 11. 111.	-} -	-} -}	9 5 3	7 2 5	4 5 7 16	20) 12 } 15 }
29 Septicémie puerpérale (flèvre, péritonite, phlèbite puer-pérales)	. 11.	-} -	- - 1	19 11 9 39	1 1 6	-} -	20 12 14 } 46
30. Autres accidents puerpéraux de la grossesse et de l'ac- couchement	! 11.	- - -	2 2 -	2 9 7	3 3 1	- - -} -	7 14 8 29
31. Débilité congénitale et vices de conformation	I. II. III.	142 171 203 516	2 1 4	-} -}	-} -}	-} -}	144 172 207
32. Débilité séaile	I. II. III.	-} -	-} -}	-} -	$\left\{\begin{array}{c} \frac{1}{i} \\ \end{array}\right\}$	210) 187 (763 366)	211 187 367
33. Morts violentes	I. II. III.	3 1	2 8 18 28	21 18 17 56	21 } 25 } 19 }	11 23 59 59	58 } 74 } 80 }
33 ^{bis} . Sulcides	I. II. III.	-} -	2 - - 2	10 12 21 } 43	24 13 22 59	10 6 9 } 25	46 31 52 } 129
34. Autres maladies	I. II. III.	43 118 71 332	38) 53 } 76 }	94 } 94 } 103 }	106 140 136 392	178 225 313 716	469 630 699 }1.798
35. Maladies inconnues on mal définies	I. II. III.	$\left.\begin{array}{c} 2\\48\\52 \end{array}\right\}$ 102	3 31 45 79	26) 38 } 39 }	28 50 63 141	9 87 154 250	68 } 254 } 353 }
Тотаци	I. 11. 111.	483 744 683 1.910	549 516 625 1.690	822 } 723 } 2.336	1.130 1.068 928 3.126	1.499 1.999 2.110 5.608	4.483 5.050 5.137
##							

12

Février 1901.

DANS LES VILLES DE FRANCE DE PLUS DE 30.000 HABITANTS.

1	(NOM	inos	1		i	1	1							1	ENFANTS	
PES.		_		TION.	GES.	CES.	ı	(AISSAN	CES	'м	ORT-NI	ž S	Šį		M HOUR	I X4
GROUPE	erdre alphabét		VILLES.	POPULATION.	MARIAGES	DIVORCES.	lėgi- times.	illégi- times.	TOTAL	légi- times.	illégi- tímes.	TOTAL	DÉCÉS.	Placis hors de la commune	Placie dens la commune	la co- mua place dene co-mu
1.	-	1	Paris	2.511,629	2.309	88	3.496	1.235	4.731	291	128	419	4.483	1.406	27	_
II. — Villes de 100.001 à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux. Harro (Le). Lille Lyon Marseille Nantes Nice Reims Roubaix. Rouen Saint-Etlenne Toulouse	118.478 215.550 466.767 447.344 123.850 106.734 107.739 124.447 112.657	216 125 190 349 331 115 58 78 98 81 115 125	11 4 3 9 5 2 2 1 3 3 2 3 3	326 310 438 584 854 176 205 155 243 206 247 177	123 59 85 157 160 37 50 45 44 51	449 369 523 741 1.014 213 255 200 287 267 261 222	21 12 31 28 42 11 16 5 14 31	8 10 18 37 1 5 2 - 3	29 13 41 46 79 12 21 7 5 17 32 13	519 261 409 885 1.207 275 242 195 187 263 245 342	283 283 34, 35 50 3 - 27 4, 10	19 28 19 10 84 6 20 17 14 25 5	9
		T	DTAUX	2.365.238	1.881	48	3.921	870	4.791	227	88	315	5.050	n	•	
III. — Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	12345 678910 11213145 1617 1181920 21223345 2678299 30 312 33345 366 378 399 40 412 434 445 446 447	168 440 29 36 388 471 222 390 553 434 51 556 425 554 45 555 548 45 23 559 315 558 45 23 559 315 558 45 23 559 315 558 45 23 559 315 558 45 23 559 315 558 45 23 559 315 558 45 23 559 315 558 45 23 559 315 558 45 23 559 315 558 45 23 559 315 558 45 23 559 315 558 45 258 458 45 258 458 45 258 458 45 258 458 45 258 458 45 258 458 45 258 458 45 258 458 45 258 458 45 258 458 458 458 458 458 458 458 458 458 4	Auriens. Angers Angoulème. Arignon Besançon. Besançon. Boulogne-sy-Seine Boulogne-sy-Seine Bourges Brest Caen. Calais. Cette Cherbourg Ciermont-Ferrand Clichy. Creusot (Le) Dijon. Doual. Dunkerque. Grenoble. Levallois-Perret. Limoges Lorient. Mans (Le). Montlucon Montpellier. Nancy Neuilly-sur-Seine Nimes. Orléans. Pau. Périgueux. Perpiguan. Poitlers. Rennes. Roanne. Roanne. Roanne. Roanne. Saint-Denis. Saint-Dueni. Saint-Quentin Tourooing Touros. Troyes. Versailles.	88. 384 76.074 37.902 44.588 58.074 45.88 58.074 46.432 37.088 52.424 45.385 56.281 32.453 40.985 50.152 33.449 31.757 67.150 31.911 40.296 63.805 46.542 77.716 41.321 59.814 31.666 73.659 96.148 32.012 74.310 66.252 33.491 34.721 33.693 96.148 32.012 74.310 66.252 69.015 33.697 54.115 30.421 30.504 46.549 96.301 30.504 46.549 96.301 30.504 30.504 30.504 30.505 30.505 30.505 30.506 30.507 30.506 30.507 30.507 30.507 30.508 30.508	59737335 50633365 37826334 261945235 50253238 2835245 3192568 4135 82378934 368	21-21-32-2-111-3-2-11-2-3-11-2-2-2-1-1-2-121-3261-41	137 110 133 76 78 22 102 584 180 71 127 53 59 73 52 80 80 69 21 27 81 86 46 133 31 53 45 102 74 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	35 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26	172 1355 86 91 105 124 75 66 192 87 148 80 61 72 93 52 106 105 47 162 191 146 90 105 47 162 191 58 107 75 164 88 107 75 154 166 177 177 177 177 177 177 177 177 177	66165 24535 45645 72233 51645 28123 4233 - 31107 92877 42	31122 3 1 61111 1 1 1 3 24 4212	97287 27545 76755 72836 53015 22335 44531 1118 02887 53	219 161 125 125 125 125 125 125 125 125 125 12	47884 8 22 19 - 12 5 4 - 2 13 11 - 1 21 21 21 21 23 5 7 21 7 9 8 15 5 33 11 8 1 9 1 35 - 13 13 5 13 13 5	52367 723-13 107-131 x 2 4 11 5 5 2 6 4 - 9 9 1 4 8 4 3 - 9 3 1 2 10 30 3 2 21 5	
•	•	To	TAUR	2.421.820	1.760	60	4.061	769	4.820	198	60	268	5.137	•	•	•

MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR

MARS

1904.

DIRECTION DE L'ASSISTANCE ET DE L'HYGIÈNE PUBLIQUES
BUREAU DE L'HYGIÈNE PUBLIQUE.

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES

DE FRANCE.

VILLES DE PLUS DE 30.000 HABITANTS.

BULLETIN MENSUEL

Les villes sont groupées d'après la population et classées par ordre alphabétique dans chaque groupe, de la manière suivante:

Comparaison de la mortalité générale du mois de mars de 1886 a 1901.

(Nombres absolus, moyennes et proportions pour 1.000 habitants.)

Années	I. Paris		II. Villes de 100.001 à 46	7.000 h.	III. Villes de 30.001 à 10)0.000 h.		TOTAUX.	
	Nombre absolu. Moyenne.	Proper-	Nombre Moyenne.	Proper-	Nombre absolu. Moyenne.	Proportion.	Nombre absolu.	Moyenne.	Proper- tion.
1886 1887 1888 1889	5.937 5.696 5.174 4.883 5.265	2,32	5.734 4.881 5.700 4.846 5.225 5.225	2,56	5.796 5.509 5 393 4.626 5.325	2,58	17.467 16.086 16.267 14.355 15.815	15.998	2,48
1891 1892 1893 1894	5.485 5.044 4.884 5.088 5.088 5.091	2,08	5.250 5.007 4.782 4.852 5.184 4.779	2 ,29	6.033 5.604 5.418 5.406 6.036 4.784	2,37	16.768 15.655 15.084 15.346 16.281	15.826	2,24
1896 1897 1898 1899 1900	4.392 4.262 4.613 5.658 4.781	1,89	4.709 5.032 5.368 5.483	2,13	4.724 5.323 5.647 5.723	2,16	13.595 14.968 16.673 15.987	15.035	2,06
1901	5.450	2,17	5.248	2,22	5 472	2,26	16: 170		2,21

OBSERVATIONS GÉNÉRALES

Les chlures de population sont ceux de la population présente (garnison comprise), d'après le dénombrement de 1896.

Pour les villes du département de la Seine, les décès des domiciliés hors Paris décèdés dans les hôpitaux de Paris sont reportés à la commune dans laquelle ces individus étaient domiciliés.

La mortalité de l'hôpital dit de Saint-Mandrier, situé sur le territoire de la commune de la Seyne-sur-mer, mais affecté en réalité aux troupes de Toulon, a été rattachée à la statistique de cette dernière ville.

Les villes n'ayant produit aucun renseignement ou n'ayant fourni que des renseignements incomplets sont inscrites en italique.



Mars 1901.

		190																					PA				
E 39.	NUM	_			FIĖV						2.	TY	PHU	US.		8. RT	PIÈV	RE D	TER	MITT	ENTE		4.	VAF	RIOL	<u></u> -	=
GROUPE	ordre alphabét. par groupse	ordre décrolssan d'impertance.	VILLES.	. :-	1 - 19	20 — 39	-	99	TOTAL.	1	1 - 19	20 — 39	4	09	TOTAL.	.	1 - 19	20 — 32	_	89	TOTAL.		1 - 19	20 - 39	40 - 50	09	TOTAL.
J.	-	1	Paris	'	8	15	6	_	29		1 . 1	_	_	-			-	_	-	-	_	_	5 =	13	19	5	4
II. — Villes de 100.001 à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux Ilavre (Le) Lille Lyon Marseille Nantes Nice Reims Roubaix Rouen Saint-Etienne Toulouse	1111111	3 1 1	1 1 2 3 1 2 - 1	1 1 - 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	13228 32112 2 -		1111111111111			111111111			1	1111111111	1111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	1	11111111111		1	1111111111	
		TOTAU	<u> </u>	_	8	13	1	1	27	_	-		- =	-	-	_		-	-	1	1	1	1	-	1		_
III Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	12345 67890 111213415 16718192 21222425 2272893 3133333 36788940 41243445 467	168 469 368 4712 330 533 434 516 245 54 26 377 142 8 520 144 51 24 25 54 35 54 35 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	Amiens Angers Angers Angonième. Avignon Besançon Béziers Boulogae-sur-mer Boulogae-sur-seine Bourges. Brest. Caen. Calais Cette Cherbourg Cliemont-Ferrand Clichy Creusot (Le) Ilijon Donai Dunkerque Grenoble. Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le) Montluçon Montpellier Nancy Neuilly-sur-Seine Nimes Orlèans Pan Perigueux Perpignan Poilters Rennes Roanne Rochefort Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Quentin Toulon Touroing Tours Troyes. Versailles)	2 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1	-2-4-1		1111111	11122 211 2 2 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	33	111111	***************************************	->	1911 1111 8 1111 1111 1111 1111 1111 11			11111111			1 1 1 1 1 1		ו אווי וויון וווין וווון וווון וווון וווון וווון וווון וווון וווון וווון וווון וווון וווון וווון וווון וווון וווון וווון ווון ווואין וווואין ווווון ווווון ווווון וווון וווון וווון ווווון ווווון ווווון ווווון ווווון ווווון ווווון ווווון ווווון ווווון ווווון ווווון ווווון ווווון ווווון ווווון ווווון וווווו	31.	121111111111111111111111111111111111111	24	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	•	Тотаиз	······································	-	17	25	1	-	43	-	-	-	-	- -	_	<u> </u>	-	_	_		_	1	- •	 5	5	+	Ä

FRANCE DE PLUS DE 30.000 HABITANTS:

PAR GROUPE D'AGE POUR CHAQUE CAUSE.

Mars 1901.

5. 1	ROL	UGE	OLI	E.	1	100	6. 5	SCA	RLA	TINI	Ε.	7	c	oqu	ELU	СНЕ		8. 1	DIPH'	rėrii	E ET	CRO	UP.		9.	GRI	PPE			
1 - 19	20 - 39	1	1	:	TOTAL.	:	1 - 19	20 - 39	40 - 59	09	TOTAL.		1 - 19	20 - 39	40 - 59	09	TOTAL.	1	- 19	20 - 39	40 - 59	— 09	TOTAL.	1:	- 19	20 - 39	40 - 59	09	TOTAL.	VILLES.
46	-	4		-	66	-	11	1		-	12	10				1	24	4	54	1		1	59	1	4	6	25	62	98	Paris I.
1 3 7 1 4			-		2 6 12 1 1 5		1 2 1				22211	-		111111			55 51 11 11 12 2	1 1 2 2 - 1	- 3 5 11 5 - 3 - 1 1 6	111111111111	111111111	1 0 0 0 0 0	-36 61 12 8 -4 -1 11 66	166	1 - 3	1 4 5 - 2 - 1 -	3 1 6 17 1 3 1 1 2 4	7 2 18 42 3 3 1 - 1 6 2	82 4 6 1 4 2	Bordeaux
17	-		-	-	28	- '	4		2 =			8	10	-	-		18	5	36	-	-	1	42	7	18	13		85	100	Тотаих.
		-		»			5	2	1		33 3	111111111111111111111111111111111111111	22)) 	»»	»»		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 3 3 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	22111	3)	3)	44 20 22	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	22 11	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 5 2 2 - 1	22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	88 11 43 12 22 3 2 3 3 - 5 - 1 - 4 13 5 1 1 - 1 - 1 - 6	Angoulème 3 Avignon. 4 Besançon. 5 Béziers. 6 Boulog* s/m 7 Boulog* s/s 8 Bourges. 9 Brest. 10 Caen. 11 Calais. 12 Cette. 13 Cherbourg. 14 Clichy. 6 Creusot (Le) 17 Dijon. 18 Douai. 19 Dunkerque 2 Levallois-P. 2 Limoges 2 Lorient. 2 Montpellier. 2 Montpellier. 2

				_							_						_			_			_				_
R 5.		iros					IOLE					CH		ÉRA		12.	AU1	re Idi	S MA	LAI	DIES	1:			RCC		SE
GROUPE	ordro alphabse. par groupes.	ordro décroladast d'impertance	VILLES.	1	1 - 10	20 - 30	40 - 50	89	TOTAL.	1	- 1	20 - 39	40 - 69	89	TOTAL.	1 - :-	1 - 19	20 - 39	40 - 69	: - 2	TOTAL.	1	1 - 19	20 - 30	40 - 50	: - 2	TOTAL.
1.	-	1	Paris			-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	10	-	1	3	4	18	9	103	489	356	180	1.139
II. — Villes de 100.001 à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux	111 111111				11111111111			1				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1		1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 2 1	4 3 21	1 2	10 52 64 74	24 33 41 54 46 27 7 10 20 28 18	32 20 39 33 16 9 5 11 16 12 13	42188 512 - 5 23	
		Totaux	••••	<u> </u>	- =	-	-	-	_	-	2 =	_	-			1	_	1 =	4	4	10	4	105	336 ==	215	41	731
III. — Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13 14 15 16 17 8 19 20 12 22 23 25 26 27 8 29 3 3 3 2 3 3 4 5 5 6 6 7 8 9 4 4 4 4 5 6 4 7 8 9 10 11 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	166 186 400 29 368 471 422 390 353 434 255 44 26 257 412 28 577 428 577 428 552 548 45 250 491 360 59 355 221 27 38 32	Amiens Angers Angers Angoulème Avignon Besauçon Besauçon Beziers Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-Beine Bourges Brest Caen Calais Cette. Cherboarg Clermont-Ferrand Clichy Creusot (Le) Dijon Douai Dunkerque Grenoble Levaliois-Perret Limoges Lorient Mans (Le) Montluçon Montpellier Nancy Neuilly-sur-Seine Nimes Orléans Pau Périgueux Perpignan Poitiers Rennes Roanne Rochefort Saint-Daris Saint-Nazaire Saint-Ouen Saint-Quentin Toulon Touroing Tours Troyes. Versailles	»								12.11.11.12.11.11.11.11.11.11.11.11.11.1				11111111			1211 1111 2111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111	1 1 1 2	1 1 1 3 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	1 2 2 - 1 1 1 1 1 2 2 - 1 1 1 1 2 2 - 1 1 1 5 2 5 5 1 - 2 2 6 6 6 7 3 3 3 3 3 5 5	9713126 465543 112466 101324311 192466	485 12 55543 54444 58788 47586 44818 Q4886 F4884	111111111111111111111111111111111111111	
		Totauz	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	-	-	-	-	-	-		-	-	_		-	2	2	1	1	6	12	4	89	372	180	35	a

Mars 1901.

14			ERC	ULO ces.	SE					RES		AUT	-		ET		GNES.		17.		NING	SITE	3		. CON					
	1 - 19	20 - 33	40 - 59	1	TOTAL.	-	13	20 - 25	1	1	TOTAL.	1 - :	1 - 19	20 — 39	40 - 59	: - 89	TOTAL.	- :	1 19	20 — 39	40 - 59	— 89	POTAL.	<u> </u>	= -	20 — 39	40,— 59	:	TOTAL.	VILLES.
6	63	10	7	1	87	7	17	2	1	6		-		N N	118	88	227	24	56 ==	10	6	1	97	-: -:-			66	125	202	Paris — I.
3 - 1 1 1 - 1	47 62 33 12 1	- - 2 1	-		5 10 10 2 3 6 2 5 2				- :	2 - 2 - 7 3 1 1 2 1	2 3 18 3 5 2		1 - 1	2 -2 -2 -1 -2 -1 -1 	9 25 8 3 5 2	9 12 36 5 5 3 4 6 14	62 15 8 9 8	1 5 2 5 2 - 3 2 2 2	2 2 3	1 1 1 4 - 2 - 1 1	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	14 11 19 14 29 5 5 6 7 6	1 8 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		41 15 17 52 57 20 14 13 18 23 15 30	544665 77.99 46466 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	Bordeaux . 1. Navre (Le). 2. Lille . 3. Lyou . 4. Marseille. 5. Nantes. 6. Nice. 7. Reims. 8. Roubaix 9. Rouen 10. St. Etienne. 11. Toulouse. 12.		
5	31 —	10	1	-	47	_ 1	1	2	1	9	54	_	2	13 —	92 ==	116	223	26 ==	81 —	10 —	3	3 —	123	- -	5	20 ===	93 ===	315	433 ===	Totaux.
» 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	23-11-4151 32-11-14-2-11-1-411-12-1-12-1-11-11-1-11-1-1-1	31-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1111111	2 2 3 1 1 1 - 1 5 2 5 1 2 3 1 1 7 1 2 3 1 1 1 1 4 1 3 1 1 2 1 1 1 2 3 1 1 1 1 2 3 1 1 1 1	11	111111111111111111111111111111111111111			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	41 - 24 - 6 21 - 1 - 1232 24313 114 - 1 - 23 - 1 - 1 - 6 - 21	»	1 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	421-1 1-1221 24-145 11343 31216 143-4 44-11 12144 43-43 42	-31 43323 x31 7 1522 54527 2312 8512 238 - 43133 -	1 1 3 2 5 3 5 5 5 5 5 4 2 2 1 12 - 2 8 3 6 8 5 7 2 13 -	11 1 11 2 2 11 2 11 2 11 1 1 2 11 1 2 11 1 2 2 11 11	13111 5 15 21288 43585 4885 2415 42178 4344 22	वाका । था। वाका वा । । । वाका अवकाल । वा । । । । वाका वा । वा । वा	11 22	2	321837 1243 73434 35661 -4113 2	11		1 1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	212 34121 2111 111324 -1234	104 977749 46 - 3225 44424 45522 147271 10 - 934	16 1318 70 57 143 3 - 3335 75749 4877 58 198492	Amiens
7	40	8	3	1	50	5	14	34	2	8	86		3	11	76	113	203	21 -	87	24	2	3	741	- 1	4	19	70	262	356	Totaux.

NOR	LROP										=										F				-	
\sim	_		01				DIES			20.		DNC!	HITE	5	_		BR			5	_	22 .	PNI	EUM	ONI	E.
ordre alphabét. par groupes.	braro décretanat L'impertance.	VILLES.	· - ·]	1 - 18	20 - 20	1	85	TOTAL.	1	1 - 19	20 - 30	40 - 53	#	FOTAL.	1 - ::	1 - 19	20 - 30	40 - 50	88	- 30546.) — · ·	1 - 10	33 - 35	40 - 50	8	TOTAL.
-	1	Paris	2	14	27	89	167	299		13	1	4	17	77	, =	5	1	34	126	168	. 7	25	35	8	130	×
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux	19 1	3 3 1	2 1 1 1 8 7 - - 1 1 2 6	8 4 22 21 4 6 7 3 3	12 9 53 27 13 6 9 11 11	39 21 14 84 60 19 12 16 16 17 29 42	61 13 442 32 4	13 132 1	_	521775 1111 - 21 -	26 3 15 23 2 4 2	11 10 28 62 7 12 7 3			1231	1344 24212	148	12 7 6 15 8	6 29 11 2 - 3 3 1	17 21 11 21 1 2	4321027	17 35 4	3-682 ecgas ag	10 10 12 11 11 11 11 11
To	DTAUX		5 ##	8	29	100	227	369	63 ==	28	11	25	81 ==	208		4	10	23	116	153	62 ===	54	51 —	92 —	241 	54
12345 67890 1123145 1671890 21223245 227890 3123335 367890 1123445 467	168 460 29 368 347 412 39 35 3434 55 564 26 37 7 42 8 57 20 14 4 9 25 25 8 8 5 25 26 35 15 12 7 33 2		1		2931-1-2-31-1444	4 2	44142 14349 33414 -633 - 63862 191118 73306 115682 13059 65	98 4018 9711613 64438 2763 - 1192186 316557 95718 157766 846811 79	3 - 33 -	28 11113 81-3 - 1311 3 21 3 1 1 1 1 1 1 1 1	- n	19214	- 21 111 2 3 - 2 - 1 11 2 - 8 - 1 3	39331 -4528 271-0 455-4 51611 44251 1 84251 6721 - 2 -		19-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	221 115 X - 111 - 111 - 111 12 12 14 - 14 - 121 B - 1 3 B 321 - 1	- 22	11332 35 44 21116 1 3 1 1 616 14415 1451 45251 45251 14620 1	41632 34 - 67 41140 3 - 3 - 1 11959 37418 1151 - 95445 51261 4 -	36	12-15 2-1-1 2-11 1-11 1-1132 117-1 8-24-1 141 12-1-1-1	- 2 - 11 - 11 - 2 - 2 - 12 - 12 - 2 - 321 143 - 1 1 1 1 5 4 - 12 1 1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1	311-5 3-312 8121-9-2-1 18121 10518 1 3 3111- 3-41-12	412497-618 285-8 1-583 322-8 22841 921-1 383-2 1191-59	122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124
To	↓ \$u.	•	, ,	9	31	169	227	383	58	24	9	13	25	134	2	11	35	50	115	213	100	a	44	76	-	38

Mars 1901.

PAR GROUPE D	AGE	POU	K CI	JOAN)E U	AUS	ь																1	Iars 1901.
2266. AUTR APPECTIONS DE L'A RESPIRATOIR	PPARE	ı	DR L'	23. ESTOR	AFF					ARRI ET TÉRITE		0887	25 3001			ES,					RRH FOIB.	OSE		
- # B - - - - - - - - - -	8	TOTAL.	. – 1	1 - 10	20 - 39	40 - 59	— 09	TOTAL	1 - :-	1-2	TOTAL.	1 1	1 - 19	20 - 39	40 - 53	— 83	TOTAL.	1	1 - 19	20 — 39	40 - 59	·· — 09	TOTAL.	VILLES .
76 99 41 106	228	550	- 1853	1	2	11	12	26	134	5	139	-	1	8	9	10	28		η,	1	23 	3 ==	28 	Paris — I.
1 - 2 2	1 12 5 14 6 63 5 18	23 32 13 134 32 5 8 18 28	-	1	1	_	174	-	23 6	.1 2 7 10 1 2 2 2 - 1	13 17 44 6 33 7 6 10 27 16 9		1	1 1 1	1 3 1 2 1 1	4 5 2	32478 443 -1 12			1	3 - 1 7 4	1 1 1 - 1	- 1 - 1 - 6	Bordeaux
47 41 33 70		382		1	2 ==			31	1 1	29	192	ł	1	3	11	22	39	f	_	5 —	15	12	32	Totaux.
12 5 2 1 1 1 - 3 1 1 - 3 1 1 1 - 3 1 1 1 1 1 1		66 329 83 8 4 3 6 15 7 4 10 1 4 2 212 4 6 15 1 28 13 6 4 9 3 1 7 1 25 5 15 11 5 1 2 19 5 8 16 12 1		1 -		11	2		ଥ । ଏଥ ଓ ଅଟେ ଅଟେ ଅଟେ । ଏ । ପ । ପ । ପ । ପ । ପ । ପ । ପ । ପ । ପ	3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6 3 3 9 8 5	33%	11 11 4 2 11 1 11 14 114 114 114 11 11 11 11 11 1		1111 11	1 - 1 - 2 - 2 1 1 1	11 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	»			1 - 1 - 2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 2 - 1 1 - 2 - 2	»	1 - 2 2	Saint-Nazaire 40 Saint-Ouen 41 Saint-Quentin 42 Toulon 43 Tourcoing 44 Tours 45

Mars 1901.

RÉPARTITION GÉNÉRALE PAR CAUSE ET

	NUM	tros		-	_	=				- 2	28.	TUM	EUR	S I	29	. SR	PTICE	XII)	30). A	UTR	ES traux et de	31.	DEBL	LITT	_		
PES	\sim	_		27		. NÉ				dies	des	orga orga	nes	nala- géni-	párit	onit	o, phi	bite	de la	gros	henu	et de	et v	genit rices orms	de Lion	32	DÉS SÉNTE	LLT L.
GROUP	ordre alphabét. par groupes	ordre décroissant d'importance.	VILLES.	11	1 - 18	20 - 39	40 - 59	89	TOTAL.	1 19	20 - 39	40 - 59	:- 8	TOTAL.	81 —	20 - 30	40 - 50	TOTAL.	1 19	20 — 39	40 - 69	TOTAL.		1 - 19	TOTAL.	140 — 59	2	TOTAL
I.	-	1	Panis	-	4	21 —	53	149	227		8	6	4	18	1	9	1	11	-	7	-	7	150	ı	161	1	524	52°
11. — Villes de 100.001 à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 112 8 11	Bordeaux Ravre (Le) Lille Lyon Marseille Nantes Nice Reims Roubaix Rouen Saint-Etienne Toulouse	11111	1	1 1 2	4 1 1 2	27 11 6 5	19 5 4 51 24 10 8 2 5 10 13	11111	3 1	1 1 2 1	4 - 3 - 1 - -	6 - 4 1 5 - 2		2 4 4 21 4 -	5 1	13 5 2 1	11111111111	1	11111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11 6 15 29 23 5 5 6 6 17	1	11 6 15 29 24 5 5 6 6 17	1	22 14 13 25 21 9 16 11 8 6 9	21 11 12 21 11 8 6 9 37
1		T	OTAUX	-	11	20	56	76	163		5	6	8	19	4	17	6	27	1	1		2	129	1	130	1	190	191
III Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13 14 15 16 7 18 19 20 21 22 22 24 25 26 7 28 29 3 3 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	168 146 409 388 441 22 390 553 434 556 456 557 74 28 57 21 459 558 465 230 491 60 59 53 551 22 27 33 52	Amiens. Angers Angors Angors Angono Besançon Besançon Besançon Béziers Boulogne-s-/mer Boulogne-s-Seina Bourges Brest Caen Galais Cette Cherbourg Glermont-Ferrand Clichy Greusot (Le) Dijon Douai Dunkerque Grenoble Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le). Montlaçon Montpellier Nancy Neuilly-s/-Seine Nimes Orléans Pau Perigueux Perpignan Poitiers Rennes Roanne Rochefort Saint-Denis Saint-Denis Saint-Nazaire Saint-Quen Saint-Quen Saint-Quen Saint-Quen Saint-Quen Tourooing Touros Troyes Versailles) 	1 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	1111	->	2 4 4 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2	1	»	->-12	1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	791	[2213 4 2 4 1 4 1 4 1 4			>>	-		- 20	20 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	24 - 3 2 42341 148 - 3 71242 1 - 6	1	613-683435 9-324 - 3-2 42351 158-371242 1-623 -65910 2-	111111111111111111111	109385 m2324 14821 87295 1001241 81479 35782	191961 19385 ******* 14821 87295 196241 81479 35782 32647 45
		т	OTAUX	1	2	9	24	31	67	-	•	в	5	17	1	. 7	1	9	1	7	2	10	140	3	145	4	323	9

33.MORTS VIOLENTES (suicide excepté).	83bir. SUICIDES.	34. AUTRES	35. CAUSES INCOMMUES	t .	l l
- 2 8 2 :	2 8 8 : ;		OU MAL DEFINIES.	TOTAL DES DÉCÉS.	
1 1 - 1 - 20 - 3 - 3 - 20 - 3 - 20 -	20 - 3 46 - 5 86	1 20 - 33 20 - 53 20	 1 - 9 20 39 40 58 60	MOINS DE 1 AN. 1 4 19 ANS. 20 4 39 ANS. 40 a 59 ANS. TOTAL ctntal.	VILLES.
4 8 30 11 20 73	3 1 16 16 - 33	40 54 85 181 199 559	2 23 19 23 67	554 613 925 1.273 2.085 5.450	Paris — I.
- 1 2 1 1 5 - 8 1 2 11 - 1 8 5 6 20 - 2 3 1 1 7 - 1 2 1 1 4 3 1 4 1 1 2 2 1 3 2 1 3 2 1 3	1	2 9 4 8 2 5 28 25 7 1 9 10 52 9 5 13 20 57 104 8 29 19 26 33 55 162 2 6 6 7 14 50 78 13 2 5 8 50 78 3 1 3 3 6 16 1 3 2 6 3 1 5 29 5 3 2 4 15 29 2 2 2 10 12 28	2 - 1 4 4 11 - 2 - 1 1 3 10 5 12 11 30 68 - 2 1 1 2 6 - 2 1 1 2 6 - 3 1 1 2 6 13 2 2 2 2 2 5 13 1 1 4 - 6 12	49 51 71 80 92 343 107 66 54 68 100 395 84 96 130 201 448 953 143 164 185 236 408 1.136 27 34 46 62 113 222 29 26 28 50 124 257 21 21 25 37 76 180 46 36 36 44 62 224 46 19 45 59 11 220 28 34 51 61 124 298 31 21 34 57 198 341	Bordeaux. 1 Ilavre (Le) 2 Lille. 3 Lyon 4 Marseille. 5 Nantes. 6 Nice. 7 Reims. 8 Roubaix 9 Rouen 10 St-Etienne 11 Toulouse. 12
7 32 19 17 75	5 9 12 3 29	107 61 75 133 288 664	18 14 21 22 56 131	665 601 763 1.096 2.123 5.248	···· TOTAUX.
2 1 3 5 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	N	2 1 3 3 4 13 3 1 2 3 4 13 3 1 2 2 6 12 2 1 6 12 42 2 1 1 1 5 8 10 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	18 15 11 21 60 125 1 1 1 1 1 2 2 9 9 1 2 3 2 6 1 1 2 7 17 5 7 9 12 3 2 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 5 15 22 26 73 13 14 13 15 16 18 22 19 28 44 13 13 16 22 18 39 128 22 5 19 22 36 104 22 14 2 61 47 66 238 72 11 11 13 35 73 15 16 10 17 15 16 11 11 30 54 122 13 16 11 11 30 54 122 13 16 11 11 30 54 122 13 16 11 11 30 54 122 13 16 11 15 15 16 21 46 105 11 15 15 16 21 46 105 11 15 15 16 21 46 105 11 15 15 16 27 31 80 169 8 23 37 37 18 8 23 27 52 108 218 30 24 47 50 182 23 30 24 47 50 182 23 30 24 47 50 182 23 30 24 47 50 182 23 30 24 47 50 18 20 23 32 78 176 11 11 12 28 68 6 7 15 55 91 7 9 13 49 87 16 17 40 47 51 18 19 36 18 19 36 18 19 36 11 17 10 18 26 11 10 17 10 18 20 22 32 15 57 11 10 17 10 18 20 11 10 17 10 18 20 11 10 17 10 18 20 11 10 17 10 18 20 11 10 17 10 18 20 11 10 17 10 18 20 11 10 17 10 18 20 11 10 17 10 18 20 11 10 17 10 18 20 11 10 17 10 18 20 11 10 17 10 18 20 11 10 17 10 18 20 11 10 17 10 18 20 11 10 17 10 18 20 11 10 17 28 31 12 10 12 10 12 10 12 10 12 10 11 10 1	Amiens 1. Angers 2. Angoulème 3. Avignon 4. Besançon 5. Iléziers 6. Boulog-s/m 7. Boulog's A/S 8. Bourges 9. Brest 10. Caen 11. Galais 12. Gette 13. Cherbourg 14. Clermont-F 15. Clichy 16. Creusot (Le) 17. Dijon 18. Douai 19. Dunkerque 20. Grenoble 21. Levallois-P 22. Limoges 23. Lorient 24. Mans (Le) 25. Montluçon 26. Montpellier 27. Nancy 28. Neuilly-s/S 29. Nimes 30. Orléans 31. Pau 32. Périgueux 33. Perpignan 34. Poitiers 36. Rennes 36. Rennes 36. Roanne 37. Rochefort 38. Saint-Denis 39. St-Nazzire 40. Saint-Ouen 41. St-Ouentin 42. Toulon 43. Tourcoing 44. Tours 46. Versailles 47.

Mars 1901.

CAUSES	GROUPES			GROUP	ES D'AGE.		
DES DÉCÈS,	VILLES.	0 A 1 AN.	1 a 19 ans.	20 A 39 AMS.	40 a 59 ans.	60 ANS ET AU-DESSUS.	TOTAUX.
1. Flèvre typholde (typhus abdominal)	 {	-} -}	8 8 8 33 37 38	15) 13 } 53	6 5 12 12	- 1 - 1	29) 27 } 43 }
2. Typhus exanthématique	I. II. III.	-} -}	- - -	-} -}	-} -}	-} -}	<u>-</u> } -
3. Fièvre intermittente et ca- chexie palustre	I. II. III.	-} -}	- - -	- -} -	- <u>}</u> -		- 1 -
4. Variole	I. II. III.	- 1 1 2	5 1 9 15	13 } 18 5	19) 1 } 5 }	5 - - 5	42 } 3 } 20 }
5. Rougeole	I. II. III.	. 16 } 34	46 17 16 79	$\left\{\begin{array}{c} 4\\ -1 \end{array}\right\}$ 5	-} -}	<u>-</u> } -	66 } 118 24 }
6. Scarlatine	I. II. III.	-} -}	11 } 4 } 22	1 2 10 7	- 1 -} -	- - -} -	12 } 3 14 }
7. Coqueluche	I. II. III.	10 8 } 25 7 }	11 10 14 35	2 - - } 2	-} -}	1 - - 1	24) 18 } 21 }
8. Diphtérie et croup	I. II. III.	4 5 5 14	54 36 33 123	$\left\{\begin{array}{c} 1\\ -1 \end{array}\right\}$ 2	- - 2 2	- 1 - 1	59 } 42 } 41 }
9. Grippe	I. II. III.	· 1 } 19	18 36 14 3	6) 13 } 16 }	25 } 39 } 18 }	62) 85 { 207 60 }	98 } 162 } 119 }
10. Choléra asiatique	I. II. III.	-} -}	-} -} -	- - - -	-} -}	-} -}	-}
11. Choléra nostras	I. II. III.	-} -}	- 2 - 2	1 - - 1	- - -} -	-} -} -	1 2 -
12. Autres maladies épidémiques.	I. II. III.	10 } 13 2 3	- - 2	1 1 3 i	3 4 1 8	4 14	18 10 12
13. Tuberculose des poumons	I. II. III.	9 4 4	103 105 89 297	489 336 372 1.197	358) 245 } 792 189 }	180) 41 } 256 35 }	1.139 731 689 2.59
14. Tuberculose des méninges	I. II. III.	6 5 7 } 18	63 31 40 } 134	10) 10 } 8 }	7 1 3	$\left\{\begin{array}{c} \frac{1}{1} \\ \end{array}\right\}$ 2	87) 47 } 59 }
15. Autres tuberculoses	{ II. III.	7 1 5 13	17 11 14 } 42	26 21 34 81	17) 12 } 54 25 }	6 9 8 23	73 } 54 } 86 }
16. Cancer et antres tameurs malignes	{ I. II. III.	-} -}	$\begin{bmatrix} -2\\2\\3 \end{bmatrix}$ 5	21) 13 } 11 45	118 92 76 286	88) 116 } 113 }	227) 223 } 651 203 }
17. Méningite simple	{ II. III.	24) 26 } 31 }	56 81 87 } 224	10 10 24 44	6 } 11 2 }	1 3 3	97) 123 } 147 }
18. Congestion, hémorragie et ramollissement du cerveau.	II.	- - 1} 1	- 5 4} 9	11 20 50	66 93 70 } 229	125) 315 } 262 }	202) 433 } 98 356 }
19. Maladies organiques du cœur	I. II. III.	2 5 7 14	14 8 9	27 29 31 87	89 } 100 } 298	167 227 227 227	299 369 383 1.05

VILLES SUIVANT LA CAUSI		.GD.					
CAUSES	GROUPES DE			GROUPI	ES D'AGE.		
DES DÉCÈS.	VILLES.	0 a 1 an.	1 a 19 ans.	20 a 39 ans.	40 a 59 ans.	60 ANS ET AU-DESSUS.	TOTAUX.
20. Bronchite aigué	I. II. III.	42) 63 } 158 53 }	13 } 28 } 75	1 11 21 21	4) 25) 13)	17 } 81 } 25 }	77) 208 } 134 }
21. Bronchite chronique	I. II. III.	$\left\{\begin{array}{c}2\\-2\end{array}\right\}$	5 4 20	1 10 35 46	34 23 50 } 107	126) 116 } 115 }	168) 153 } 213 }
2. Pneumonie	I. II. III.	7 62 40 } 109	25 54 33 112	34) 51 } 44 }	84) 92 } 76 }	130) 241 } 191)	280) 500 } 1.164 384 }
2 ^{5.is} . Autres affections de l'appareil respiratoire	I. II. III.	76 47 46 } 169	99 41 51 191	41 33 40 } 114	106 70 77 253	228 191 189 608	550) 382 } 1.335 403 }
3. Affections de l'estomac (cancer excepté)	I. II. III.	- - -} -	1 1 2	$\left.\begin{array}{c} 2\\ 2\\ 1 \end{array}\right\}$ 5	11 9 30 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	12 19 18 49	26) 31 } 31 }
4. Diarrhée, entérite (au-dessous de 2 ans)	I. II. III.	134 163 134	5 29 19 53	- - -	- - -} -	- - -} -	139) 192 } 484 153 }
5. Hernies, obstructions intes- tinales	I. II. III.	$\begin{bmatrix} -2\\4 \end{bmatrix}$ 6	1 6	8 3 4 15	$ \begin{array}{c} 9\\11\\12 \end{array} $	$egin{array}{c} 10 \\ 22 \\ 16 \\ \end{array} \} 48$	28) 39 } 40 }
3. Cirrhose du foie	I. II. III.	1 - -	-} -} -	$\begin{bmatrix} 1 \\ 5 \\ 7 \end{bmatrix}$ 13	23 15 27 65	$\left.\begin{array}{c}3\\12\\20\end{array}\right\} 35$	28) 32 } 54 }
7. Néphrite et maladie de Bright	1. 11. 111.	- - 1 1	11 2 17	$\left.\begin{array}{c} 21\\ 20\\ 9 \end{array}\right\} 50$	53 56 } 24 }	149 76 31 256	227) 163 } 67 }
3. Tameurs non cancéreuses et autres maladies des organes génitaux de la femme	l II.	-} -}	-} -} -	8 5 6 19	$\left\{\begin{array}{c} 6\\6\\6\end{array}\right\}$ 18	4 8 17 5 17	18) 19 } 17 }
. Septicémie puerpérale (flèvre, péritonite, phlebite puer- pérales)	? II. I	-} -} -	1 4 1 6	$\begin{bmatrix} 9 \\ 17 \\ 7 \end{bmatrix}$ 33	1 6 8 1 8	-} -} -	11 27 9
. Autres accidents puerpéraux de la grossesse et de l'ac- couchement	1. II. III.	-} -}	- 1 1 2	$\left\{\begin{array}{c} 7\\1\\7\\7\end{array}\right\}$ 15	- - 2 2	- -} -	7 2 10
Débilité congénitale et vices de conformation	I. II. III.	159 129 142 } 430	$\left\{\begin{array}{c}2\\1\\3\end{array}\right\}$	- - -}	- -} -	- -} -	161) 130 } 145 }
. Débilité sénile	I. II. III.	-} -}	-} -} -	- - -} -	1 1 4 6	524 190 313	525) 191 } 1.033 317 } .
Morts violentes (suicide excepté)	I. II. III.	$\frac{4}{3}$ 7	8 7 30 15	30 32 28 90	11 19 16 } 46	20 17 19 56	73) 75 } 81 }
ie. Suicides	1. II. III.	-} -} -	1 5 4	16 9 21 46	16 12 21 49	- 3 13 16	33 29 59 } 121
Autres maladies	I. II. III.	40 107 94 241	54 61 72 187	85 75 102 262	181 133 191 505	199 288 286 773	559 664 745
Maladies inconnues ou mal définies	I. II. III.	- 18 56 74	2 14 55 71	23 21 45 89	19 22 73 } 114	23 56 164	67 131 393 591
Totaux	{ I. II. III.	554 665 663 1.882	613 601 665 1.879	925 763 920 2,608	1.273 1.096 1.104	2.085 2.123 2.120 6.328	5.450 5.248 5.472 16.170
Angers (125) et Caen (65) et	ntrent dan	s ce nombre pour	un chiffre de 190				

12

Mars 1901.

DANS LES VILLES DE FRANCE DE PLUS DE 30.000 HABITANTS.

	NUM	iros			1	1	<u> </u>								ENFANTS	
ES	Pha-	ie Et		Tion	GES.	ES.	N A	ISSANO	ES	м	ORT-NI	ĖS	άį	MIS	EM MOURS	Ne.
GROUP	ordre alpha	ordro décroissant d'Importance.	villes.	POPULATION	MARIAGES.	DIVORCES	légi- times.	illégi- times.	TOTAL	légi- times.	illégi- times.	TOTAL	DÉCÉS.	Placés kors de la commune	Placés dans la commune	Aers de la com- man pincis dons la commas
ı.	-	1	Paris	2.511.629	1.848	121	3.760	1.378	5.138	325	126	451	5.450	1.568	35	
II. — Villes de 100.001 à 467.000 habitants.	8	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux Ilavre (Le). Lille Lyon Marseille. Nantes. Nice. Reims Roubaix Rouen Saint-Etienne Toulouse	256.906 118.478 215.550 466.767 447.344 123.850 1(6.734 107.709 124.467 112.657 135.784 149.012	104 93 94 257 185 35 17 52 37 45 82 64	10 8 6 28 3 1 5 4 2 6 4	320 339 467 604 894 197 192 184 243 184 278 205	126 56 114 168 133 33 42 49 58 63 24	446 395 581 772 1 027 230 234 233 301 247 302 248	18 16 30 45 60 18 23 5 12 11 27	8 3 13 13 24 4 5 5 2 2 3 5 4	26 19 43 58 84 22 28 10 14 14	553 343 395 959 1.136 282 225 257 160 224 280 298 341	26 284 37 31 59 1 28 26 21	21 29 14 12 12 97 13 42 21 24 32 32	1 2 2 2 3 3 9 9 1 1
		т	OTAUX	2.365.238	1.065	80	4.107	909	5.016	272	89	361	5.248	»	р	_
III Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 9 10 11 2 13 3 4 15 16 17 17 19 20 11 22 23 24 25 26 27 8 29 30 31 22 33 34 35 36 37 38 39 4 4 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	168 460 409 368 387 412 2 330 533 434 516 564 554 4 627 1428 570 445 1 2 528 445 230 493 160 593 155 121 7 332	Amiens. Angers Angoulème Avignon Béziers Boulogne-sur-mer Boulogne-s/Seine Bourges Brest Caen Calais Cette Cherbourg Clermont-Ferrand Clichy Creusot (Le) Dijon Doual Dunkerque Grenoble Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le) Montlucon Montpellier Nancy Neuilly-sur-Seine Nfmes Orléans Pau Perigueux Perpiguan Poitiers Rennes Rochefort Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Tourcoing Tours Troyes Versailles	88.384, 76.074 37.902 44.588 58.010 47.821 46.432 37.088 43.668 72.424 45.385 56.281 32.453 40.965 50.152 33.449 31.757 67.150 31.911 40.296 63.805 46.542 77.716 41.321 59.814 31.666 73.659 96.148 32.012 74.310 66.225 33.031 31.086 34.721 38.581 69.015 33.697 34.014 48.689 95.201 30.504 48.689 95.201 73.393 63.538 52.631	344 422 39 25 19 23 7 31 14 19 7 11 12 26 7 7 17 10 5 43 9 28 8 18 10 12 04 42 12 28 16 9 8 7 6 8 20 7 42 9 14 28 42 42 15 26 20	35	130 1146 7117 70 196 80 70 23 67 124 80 133 80 71 1185 80 1185	32 11166 16 3 18 16 16 29 12 83 5 9 18 3 26 8 8 22 22 31 13 1 12 3 14 6 7 7 22 14 10 27 1 12 12 20 20 19 26 8	162 126 126 126 126 126 126 126 126 126	110634 33835 47446 34775 53626 45319 31142 73294 881119 54	42121 21 4 1114 111 2 4 2 3 13 1 311 4 1113 2421 41	15127 55 35439 47550 34885 731028 4888212 41453 11333107 01213129 95	154 173 1907 154 154 154 154 155 155 155 155 155 155	36 63 188 4 14 55 21 - 12 13 2 2 3 1 1 1 1 2 1 2 3 1 1 1 1 2 1 3 1 1 1 1	57248 4555511 264 222812 -22612 383122101 n n 4 7 n 8 10 4 3 11 320 22 9	
		To	TAUX	2 . 421 . 820	930	89	4.298	731	5.017	238	69	307	5.472	»	×	

Digitized by Google

18º ANNÉE.

MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR.

AVRIL

1901.

DIRECTION DE L'ASSISTANCE ET DE L'HYGIÈNE PUBLIQUES.

BUREAU DE L'HYGIÈNE PUBLIQUE.

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES

VILLES DE PLUS DE 30.000 HABITANTS.

BULLETIN MENSUEL

Les villes sont groupées d'après la population et classées par ordre alphabétique dans chaque groupe, de la manière suivante :

I.	VILLE	DE	Paris						 	г	VILLE	=	2.511.629	habitants.
II.	VILLES	DB	100.001	A 4	467.000	habitan	ts	. .	 		VILLES	=	2,365.238	_
III.	VILLES	DE	30.001	A 1	000,000			. 	 . 	. 47		=	2.421.820	
												_		
				\mathbf{T}_{α}	TATIT					. 60	VILLES	=	7 208 687	habitants

COMPARAISON DE LA MORTALITÉ GÉNÉRALE DU MOIS D'AVRIL DE 1886 A 1901.

(Nombres absolus, moyennes et proportions pour 1.000 habitants.)

ANN	ĖES.		I. PARIS		Villes de	II. 100.001 à 46	37.0 00 h.	Villes de	III. 30.001 à 10	0.000 h.		TOTAUX.	
		Nombre absolu.	Moyenne.	Propor-	Nombre absolu.	Moyenne.	Propor-	Nombre absolu.	Moyenne.	Proportion.	Nombre absolu.	Moyenne.	Proportion.
1888 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		5.021 5.141 4.688 4.308 4.769	4.785	2,06	4.757 4.218 4.780 4.362 4.371	4.498	2,18	4.910 4.911 4.724 4.390 4.310	4.649	2,25	14.688 14.270 14.192 13.060 13.450	13.932	2,16
1891 · · 1892 · · 1893 · · 1894 · ·		4.920 4.680 6.455 4.824 4.341	5.044	2,05	4.685 4.302 5.195 4.195 4.335	4. 542	2,07	5.433 4.647 6.276 4.772 4.629	5.152	2,15	15.038 13.629 17.926 13.791 13.305	14.738	2,09
1897 1898 1899		4.292 4.313 4.530 4.828 4 678	4.528	1,80	4.659 4.350 4.588 5.058 5.135	4.758	2,01	4 485 4.510 4.733 5.023 5.286	4 807	1,98	13 436 13.173 13.851 14.909 15.099	14.093	1,93
1901		4.492		1,79	4.519		1,91	4.848		2,00	13.859		1,90

OBSERVATIONS GÉNÉRALES.

Les chiffres de population sont ceux de la population présente (garnison comprise), d'après le dénombrement de 1896.

Pour les villes du département de la Seine, les déces des domiciliés hors Paris décédés dans les hôpitaux de Paris sont reportés à la commune dans laquelle ces individus étalent domiciliés.

La mortalité de l'hôpital dit de Saint-Mandrier, situé sur le territoire de la commune de la Seyne-sur-mer, mais affecté en réalité aux troupes du port de Toulon, a été rattachée à la statistique de cette dernière ville.

Avril 1901.

			•	_						_		=	_		_	=	_				_				=		=
ES.	NUM Si :					VRE			DÏDE L.		2 8xa	. T	YPH ŻMA1	US 11902	.					rmiti Alusi	ENTE Par-		4.	VAF	IOL	.E.	
GROUPE	ordro alphabék. par groupes.	ordro décroissant d'importance.	VILLES.	1 1	1 - 19	23 - 33	40 - 50	— 85	TOTAL.	11	1 - 19	20 - 30	40 - 69	85	TOTAL.	11	1 - 18	22 - 22	40 - 59	I co	TOTAL.		1 - 19] 20 — 20	40 - 60	- 8	10202
ι.	•	1	Paris	-	9	1 1	1	_	16		-	-	-			-	-		_			7	12	19	4	1	2
II. — Villes de 100.001 à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Rordeaux ilavre (Le). Lille. Lyon Marseille. Nantes. Nice. Reims Roubalx Rouen Saint-Etienne. Toulouse.	-	2 1 14 1 - 1	1 1 2 3 1 3 2 1	2	1	8 2 5 17 1 1 4 2 2			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				1			111111111111		1	111111111	11115111111	1			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	1	COTAUX	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-	প্র	14	2 —	_	37	-	. 1	-	-	-	_	_		-	-	-		2	7	1	_	_	12
III. — Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	1 23 4 5 6 7 8 9 10 11 12 3 14 5 16 17 8 19 20 21 22 24 5 27 28 29 30 31 23 33 34 5 5 6 7 8 39 40 41 42 3 44 45 66 7	16 18 40 29 38 47 41 22 39 30 33 43 44 55 44 56 44 57 77 42 8 77 42 8 77 42 8 77 72 72 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	Amiens Angers Angonième Angonième Avignon Besançon Beziers Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-Seine Bourges Borst Caen Calais Cette Cherbourg Clichy Creusot (Le) Dijon Douai Dunkerque Grenoble Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le) Montluçon Montpellier Nancy Neuilly-sur-Seine Nimes Orléans Pau Périgueux Perpignan Politers Rennes Roanne Rochefort Saint-Denis Saint-Ouen Saint-Quentin Tourcoing Tours Troyes Versailles		1 -	2 2 1 - 2 1 - 2 2 1 - 2 2 1 1 - 2 2 1 1 - 2 2 1 1 1 1		»	2 3 2 1 3 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1	(>		×		-	»		->	20	2011 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	30				1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
	τ	OTAUX .	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		12	28	2	2	39		-	-		-			-	1	1		2	-,	5	-6	3	7	7



Numinos Paris Villes V		-	81 - 1	00 - 00 - 00 - 00 - 00 - 00 - 00 - 00	TOUR	. – 89 –	, TOTAL. /	1 1	=	ROST	3 -	<u> </u>	5 TOTAL.	12.	#PI	S R	3 3	LADI	1ES - 1014.		2 -		RCU 00 m0 22 1 27 395		7074
1 1 Paris		-		Ш	- 09 1		_	1 1		1	3	1	2			2	5	- -	ᅵ	: -	<u> </u>	2	8 -	-	
1		-	-			-		1		-	- - -		- 1		1	- 1		13	27	13	90	450	395	58	165
10		-				-				-	-		1	- 1	- 1										
1 16 Amiens		-			-	-		1 1 1 1 1 1 1	1	1			2 1 - 1 - 1	1	1	1	1 1	1 3 1	3 3 4 1	1 1 1	12 11 13 32 6 4 7 8 1 6	19 16 13 19 22	11 16 5 4 18	7 1 1 9 10 2 3 - 2 5 6	គុនពីជន
2 18 Angers. 3 46 Angoulème 4 40 Avigaon. 5 29 Besançon. 6 36 Béziers. 7 38 Boulogne-sur-mer. 8 47 Boulogne-sur-Seine. 9 41 Bourges. 10 22 Brest. 11 39 Caen. 12 30 Calais. 13 53 Cette. 14 43 Cherbourg.	· · · · · ·		-	-	-	_	-	-	1	1	- -	- -	2 —	2 =	1	1	2	6	12	6	112	326	187	51 —	67: —
21 26 Grenoble		N N N N N N N N N N N N N N N N N N N			»	»		1	***************************************	- »	»	3	»	1	»	- »		1 1	15	2	1232 42	୧୬୬୯ରୁ ୧୮୩୬୫ ୬୯୭୪୫ ମୁଟ୍ର : କୁ ଅନ୍ତ୍ର ୨୫୫ : ଓ କୁଷ୍ଟର୍ମ୍ୟ କ	854-2 42622 47725 14744 51211 53202 43537 23	IMPER OF THE PROPERTY OF THE P	化二甲基甲基二甲甲甲基甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲

	_	_		_	_		_				÷		-	_					خد								_				
I	1				ULO		ľ			U T	RES	3	AUT	-		l T		IGN R S		17.	MĖ!	NING		3			HORSTION, HENORRAGIE LIBSEMENT DU CERVAN.				
		1 - 18	20 - 20	1	: - 85	TOTAL.	1	- 1	22 - 23	40 - 59	8	TOTAL.	1 - :	1 - 19	20 — 39	40 - 59	— 09	TOTAL.	1	1 - 10	29 39	40 - 59	3	TOTAL.	· - · ·	1 - 19	20 — 39	40 - 59	— 09	TOTAL.	VILLES.
	9	81	19	3	1	113	2	13	19	14	31	79	l i	2	16	96 	87	201	13		8	6	25	124	1	2	16	62	163	244	Paris — 1
	1 3 - 1	1 8 16 5 8 2 1 3 2 1	3 - 1 - 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 9 22 5 10 2 1 4 3		3 - 1 2 - 1	1 3 4 - 1	1 7 - 1	5 - 1	2 - 6 19 - 6 4 6 2 4	11111111111	1	5 1 2 2 1	57 59 54 38 24 73		15 11 11 51 13 9 4 13 6 15	3 5 7 13 5	7 10 13	2 1 2 3 1 1 1 -	3 - 2 - 1	1	9 11 16 26 42 9 3 7 11 3		1	2 1 1 3 1 1 1 1 1	10 6 4 12 17 7 1 1 1 2 4	32 11 19 44 39 21 11 9 9 13	42 19 24 57 59 29 13 11 10 15	Bordeaux 1. Havre (Le) 2. Lille 3. Lyon 4. Marseille 5. Nantes 6. Nice 7. Reims 8. Roubalx 9. Rouen 10. SI-Etienne 11. Toulouse 12.
_	5	47	7	_	_	59	2 =	14	15 —	12 ==	7	50	_	_1	14	72	94	181	43	74	13	12	1	143	_	_1 	12	69 —	247	329 —	Totaux.
		2 2 - 1 1 - 2 - 2 1 - 3 - 2 2 - 11 1 2 - 2 4 - 2 1 - 3 - 11 3 - 2	1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1111111		3 2 1 1 2 2 - 2 1 2 1 2 1 - 4 2 2 1 1 - 2 - 3 6 2 1 1 3 1 4 1 - 4 2 2	11 %	1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 - 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 - 3	12413 411 6 21 122 11124 15 122 1422 1 142 1 2 142 1 1 1 1			1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	21 41 13111 1 41251 336	2 4 5	2 2	1 - 1 2 2 1 1 1	4 2		»	2	2113 5 111		11	2 2 111 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 20 12 25 4 244 4 44344 20228 454 4 20 21 414 1 4 543 42	6	16 10 12 12 2 9 3 6 3 3 12 9 10 9	Amiens
[6	39	11	1	- 1	58	7	25	26	21	8	82	_	4	12	78	77	171	38	92	14	5	4	153	<u> </u>	3	16	82	240	3/11	Totaux.



	-		=								==	=		_				=	Ė	=		_	=			=
NUMI	-		0	19. RGAN			DIES			20.	BRO	NCI	HTE	:	2	1. E	8 R O	M C	HI UB.	TE	2	22.	PNI	EUM	ONI	R.
erdre alphabét. par groupes.	ordro décroissand d'impertance.	VILLES.	\ 1 - ··	1 - 19	20 - 39	140 - 50	00	TOTAL.	1 1	1 - 18	R - R	140 - 50 100	89	TOTAL.		1 - 19	20 - 39	40 - 50	— 89	TOTAL.	\ ı - · ·	1 - 19	120 - 23	40 - 50	0	T07AL.
-	1	Paris	-	5	38	104	123	270	21 —	16	1	4	31	74	7	6	10	36	82 —	141	3	12	20	64	117	216
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	40 52 3 9 13 12 8 11 7	Bordeaux	1 - 1	1 3 2 1 1	96 12 1 1 2	5 24 15 4 3 5 1	56 26 18 1 4 9	22 22 24 92 52 24 7 12 10 16 24 20	7 10 - 4 3 4 1	5 2 2 1	1111	1 - 49	14 1 38 1 3 - 2 -	20 4 7 27 45 - 10 8 6 1	1	11191. 11111111	1 1 1	765-1-1-1-22	9 4 3 3 9 2	5 4 4 10 3	7 2 6 1	13 9 -3 7 3 -3	15 2 - 2 - 1	33225 21142 22		######################################
T	CTAUX .		6 ==	16	24	86	221 ==	3 53	4	32	17	14	32 ==	139	f	2		25	83	115	51 —	58	17	70	143	349
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13 4 15 16 17 8 19 20 11 21 23 22 25 26 27 8 29 3 13 23 34 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 5 6 7 8 9 10 11 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	168 409 388 411 22 390 533 44 556 455 44 627 7 228 57 24 54 5 5 5 6 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Amiens Angers Angoulème Avignon Besançon Réziers Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-Seine Bourges Brest Caen Calais Cette Cherbourg Clermont-Ferrand Clichy Creusot (Le) Dijon Donai Dunkerque Grenoble Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le) Montluçon Montpeiller Nancy Neuilly-sur-Seine Nimes Orléans Pen Ronne Rochefort Saint-Denis Saint-Nezaire Saint-Ouen Saint-Quentin Toulon Tourooing Touros Troyes Versailles	»	- - - - - - - - - -	1 - 1 - 2	113242326322-1131532-541111-1-321-1-1161	8 138 22474 232 15 24644 74437 15347 0475 83434 15374 3	17 42841 105869 1202	»	1-	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	12 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1	N 2	41-12 213 »2228 33317 21325 421 32212 7-1-1 7551- 11	1			»	** - 53 - 65 ** - 23 112 - 2 1212 233 - 6 - 2 51 - 21	-4 - 58 - 88 12 1 12 1 1 6 3 3 1 2 - 2 2 3 2 3 3 4 5 - 2 11 1 1 9 4 - 3 3 2 4 7 7 4	11	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	24 12 4 14 10 4 14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2.114 >		HAD ARREST A TORRA TORRA TARDOS ARGUN
To	. KUATO	•••••	6	16	39	85	199	345	43	30	9	7	15	104	3	12	23	42	82	162	29	40	36	56	25	25

API	BCTI	DNS D	AUTR E L'AI	PPARÉ	IL.	DE L	23 ·	AFF	ECTIC ANCER	ONS Exce	РТЖ).		IARR ET ITÉRIT			25 rauci	. HI	ERN!	IES LETEN	ALRĄ	1	26 .		RRH POLE	OSE		·
1 -:	13	30 — 39	40 - 59	— 89	TOTAL.	1 - :-	1 - 10	20 - 39	40 - 59	— 89	TOTAL.	1	- 2	TOTAL.		- 18) 22 — 23 (40 - 59	89	TOTAL.	I	1 - 18	23 — 39 (40 - 59	. – 09	TOTAL.	VILLES.
78	103	25	68	110	384	1	1	1	8	9	20	100	5	105	-	_	6	8	14	28	2	1	8	30	12	53	Paris — I.
2 1 4 - 14 - 5 8 6	5 11 2 15 1 1 1 2 3 6	3 1 2 1 3 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1	6 1 6 5 16 5 2 2 3 3 1	30 8 14 11 33 10 3 6 2 17 8	46 11 37 18 91 16 6 9 13 31 22		111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 2 3 2 2 3 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 12 1	6 3 177 1 3 5 6 1 1 1 1 1 1	13 48 22 17 6 4 11 16 20 6 7	19	2 13 52 23 25 6 6 11 16 22		1 2	1	1112 11 11 17	3 3 1 - 2	5 1 3 3 6 1 4 2 2 2 2 2 2 2 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7 2 7	1 1 1 1 1 1 1		21 - 1	1 2 2 - 1 - 1 - 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10 6 11 3	Bordeaux 1. Havre (Le) 2. Lille 3. Lyon 4. Marseille 5. Nantes 6. Nice 7. Reims 8. Roubaix 9. Rouen 10. Saint-Etienne 11. Toulouse 12.
1		21	51 —	145	304	ľ					-44	172	— —	191	' ∥	2 ==		7	17 ==	27	_	-	=	1	14	- x	TOTAUX.
->	1 42 - 1 62 - 3 11 - 1 - 2 3 1 1 - 2 - 1 1	2 11 15 2 12 11 12 2 322 111 1 11 11 1 2 171 21	2 2 - 1 - 2 - 1 - 6 2 3 1 5 3 2 1 1 - 1 1 1 2 1 2 - 1 3 - 1 5 2 - 5 8	32141 33 4 >7214 3 3 - 04756 15422 34 - 1 1 4 1 534 84	52161 612 18 29250 4 411 291381 - 8436 57323 11135 36311 - 210 11 311	3	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3	12	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	12011	62 3 66616 27113 6 447 43138 15 1 111 6 221 1880 54	3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 2 1	63-31 67618 17213 6-447 43258 117 11 -11 7 -221 18110 - 54	311111111111111111111111111111111111111	»	2	12111 1111 2111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111	ासी माससा अ।।।।।ससा ।।शास संस्थान स्था।।सासा।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।	31 11 11 11 2 2 3 11 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2	-	20	»	2	11	1 1 2 2 3 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1	Calais

. RÉPARTITION GÉNÉRALE PAR. CAUSE ET

NOE	*****	,								8.	TU	EU	is	28	. 8	1240		30). A	UTE	ES"	31 .		ië, ei		-	1
\sim	~		21	27 HA	. NE	PHI	RITE	MT.	non die	s de	. ot at	stres spes	mala- géni-	péri	r pér s tonit uerp	e, phi	èvre, lébite s).	de le	d. pu gross	e e a e	iraux et de ent.	et :	géni vices orm:	de		DEBL	
ordre alphabét. Par groupes.	erdro décreissant d'impertance.	VILLES.	1 1	1 1 - 19	20 - 39) 40 — 59 (. — 09 [TOTAL.	(01 —)	20 - 39	40 - 50	00	TOTAL.	(I - · I	M - 39	49 — 59	TOTAL.	1 - 19	20 - 20	40 - 59	T07AL.		01-1	TOTAL.	40 - 50	- B	TOTAL.
-	1	Paris	1	5	91	8	43	110	1	8	11	8	28 ==	1	9	2	11	3	11	-	14	127	2	129 ===	3	184	187
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7	Bordeaux	1 1 1 1 1 1	2 1 1 1 1 1 1	5 1 4 -32 -32 -3 21	3 - 67 5 3 1 1 1 1 4 3 H	714237 731111 32	18 1 12 30 16 11 8 4 3 5	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	_	2	31132 4114111	1111111111	1 1 3 5 - 1 - 1 1 1	1 1 2	1 4 6 - 1 - 1 3	31 11 11 11	1 1 3 2 1 2 2 4 1 1 1	1 21 1 1 1	2 - 83 3 - 22 11	10 9 12 41 16 5 4 7 7 3 8 16	1	10 9 12 41 17 5 4 7 7 3 .8	1	13 21 17 20 13 15 8 13 6 9 20 18	14 21 17 20 14 15 8 13 6 9 20
		TOTAUX	3	6	21	35 =	8U 	125 —	1	3	3	3	10	_	13	4	17	8	12	4	19	1.38	1	139		178	175
1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 1 2 3 4 1 5 16 7 18 9 0 2 12 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3	18 46 429 36 847 12 39 30 334 34 51 524 54 28 77 142 8 77 142 8 75 25 54 45 25 49 36 59 35 521 27 332	Amiens Angers Angonième Avignon Besançon Béziers Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-Seine Bourges Brest Casn Calais Cette Cherbourg Cilermont-Ferrand Clichy Creusot (Le) Dijon Douai Dunkerque Grenoble Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le) Montlucon Montpellier Nancy Neuilly-sur-Seine Nimes Orleans Pau Périgueux Perigueux Perigueux Perigueux Rennes Roanne Rochefort Baint-Denis Saint-Mazaire Saint-Ouen Saint-Quentin Tourooing Touros Troyes Versaitles.	»	b 1 1 2 > 2	111133211111111111111111111111111111111	2 - 3111 1 1 1 1 1 2 1 1 2 1 1	स्था। शिक्षां शासा सम्मन्। । ना । शासा शासा शासा शासा । शासा । शासा । शासा । शासा । शासा । शासा । शासा । शासा	13 11 52317 22 11 22122 11214 21512 14 1 51431 13 6 111		111111	11	124111 [1111 201111 1111 1111 1111 1111 111	-	121-1-141-2-11-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	1211 1411 2 3111 1114 11114 1114 1111 1111	»	33 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	181111111111111111111111111111111111111	D1		111111111111111111111111111111111111111	32211 3421 34416 12331 2387 357 4 54411 21753 11868 34	1 1 1 1 1 1	4 1 2 1758 118		151029 18432 33621 3851 33216 86224 51635 33 53 11817 95	5 6 3 5 3 13
		Тот абх	-	10	12	28	33	83	-	3	4	2	9	1	10	3	14	1	4	3	8	145	4	149	4	256	=
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																								ļ	ı

. 33. MORTS VIOLENTES (suicide excepté).	33bis. SUICIDES	34. AUTRES MALADIES.	35. CAUSES INCONNUES OU MAL DÉFINIES.	TOTAL DES DÉCÉS.	21111
1 1 1 - 19 20 - 39 40 - 59 60	20 - 39 40 - 59 60	1 1	1 1 20 - 39 40 - 59 60	MOINS de 1 an. 1 à 19 1 à 19 1 a 19	VILLES.
- 10 24 30 15 79			3 4 18 17 12 54	483 610 866 1.205 1.328 4.492	PARIS I.
- 3 1 2 6 - 4 3 2 1 100 - 2 2 1 1 - 5 - 1 4 2 1 - 8 1 6 7 6 5 25 - 2 3 1 - 6 1 - 1 - 1 1 1 - 3 - 2 2 - 2 6 - 1 - 1 1 3 - 1 20 25 16 12 74	- 1 1 2 - 1 5 2 - 5 5 2 1 1 - - 2 1 1 - 2 - 1 3 1 1 - 1 2 1	1 1 1 5 43 11 31 4 13 7 4 16 34 74 1 5 2 2 3 6 18 3 6 2 2 3 7 20 3 2 1 3 11 16 33 2 - 2 4 3 12 21 4 3 2 2 10 10 27	1 1 4 6 1 2 4 1 - 2 - 2 4 7 2 4 8 8 19 41 1 1 1 3 1 1 - 1 3 1 1 - 3 1 - 3 1 5 1 0 10 15 18 39 92	28 27 33 42 121 251 33 24 29 58 140 284	Bordeaux . 1. Havre (Le). 2. Lille 3. Lyon . 4. Marseille 5. Nantes . 6. Nice 7. Reims . 8. Roubaix . 9. Rouen . 10. St-Etienne . 11. Toulouse . 12.
= = = = = = = = = = = = = = = = = = =		4 3 1 1 10 17 32 7 1 " " 1 1 3 5 13 - 3 1 1 3 5 13	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	15 13 27 44 49 148 20 17 26 31 64 158 5 7 9 12 23 50 112	Amiens 1. Angers 2.
1 1 1 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	1 - 1 - 1 - 1 1 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1	3 3 12 12 41 5 14 1 9 7 18 39 3 1 1 5 12 1 7 7 1 1 3 3 1 1 5 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	16 10 12 17 38 93 15 9 21 24 42 111 18 10 17 14 31 31 17 10 9 19 25 80 32 25 53 48 51 209 8 7 22 27 53 117 24 16 10 15 29 94 9 15 15 827 74 8 9 27 12 38 94 14 14 9 16 44 97 17 11 9 13 14 64 6 8 4 10 14 42 9 16 18 29 44 116 13 11 6 12 14 42 29 16 18 29 44 116 <td>Angoulème 3. Avignon 4. Besançon 5. Bèziers 6. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 19. Boulog*-s/m 16. Creusot (Le) 17. Dijon 18. Douai 19. Donkerque 20. Grenoble 21. Levallois-P 22. Limoges 23. Lorient 24. Mans (Le) 25. Montluçon 25. Montluçon 26. Montpellier 27. Nancy 28. Neuilly-s/S 29. Nimes 30. Orléans 31. Pau 32. Périgueux 33. Perigueux 33. Perigueux 33. Perigueux 33. Perigueux 33. Perigueux 33. Perigueux 33. Perigueux 33. Perigueux 33. Perigueux 33. Perigueux 34. Poitters 35. Rennes 36. Roanne 37. Rochefort 38. Saint-Denis 39. St-Nazaire 40. Saint-Ouen 41. St-Quentin 42. Toulon 43. Tourcoing 44. Tours 45. Troyes 46. Versailles 47.</td>	Angoulème 3. Avignon 4. Besançon 5. Bèziers 6. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 19. Boulog*-s/m 16. Creusot (Le) 17. Dijon 18. Douai 19. Donkerque 20. Grenoble 21. Levallois-P 22. Limoges 23. Lorient 24. Mans (Le) 25. Montluçon 25. Montluçon 26. Montpellier 27. Nancy 28. Neuilly-s/S 29. Nimes 30. Orléans 31. Pau 32. Périgueux 33. Perigueux 33. Perigueux 33. Perigueux 33. Perigueux 33. Perigueux 33. Perigueux 33. Perigueux 33. Perigueux 33. Perigueux 33. Perigueux 34. Poitters 35. Rennes 36. Roanne 37. Rochefort 38. Saint-Denis 39. St-Nazaire 40. Saint-Ouen 41. St-Quentin 42. Toulon 43. Tourcoing 44. Tours 45. Troyes 46. Versailles 47.

Digitized by GOOGLE

Avril 1901.

CAUSES	GROUPES			GROUP	ES D'AGE		
DES DÉCÈS.	VILLES.	0 a 1 an.	1 a 19 ans.	20 A 39 ANS.	40 A 59 ANS.	60 ANS ET AU-DESSUS.	TOTAUX.
Flèvre typholde (typhus abdominal)	I. II. III.		9 21 12 42	6 14 23 43	1 2 3 5 2 5	- - - 2} 2	16) 37 92 39)
2. Typhus exanthématique	I. 11. 111.	-} -}	·-} -	-} -}	-} -	-} -}	- -} -
3. Fièvre intermittente et ca- chexie palustre	I. II. III.	<u>-</u> } -	-} -	- - 1	- - 1	-} -	- - - 2
4. Variole	I. II. III.	7 2 2 11	12) 7 } 24	19 1 26	$\left\{\begin{array}{c} \frac{4}{2} \\ \end{array}\right\}$ 6	$\frac{1}{2}$ 3	43) 10 } 76
5. Rougeole	I. II. III.	20 } 16 } 50	44) 35 } 110	$\begin{cases} 9 \\ -6 \end{cases}$ 15	2 - - 2	- - - -	75) 51 } 177 51)
6. Scarlatine	I. II. III.	- - 5} 5	11 7 19 19	2 } 4	- - - -	<u>-</u> } -	13) 7 } 8 }
7. Coqueluche	I. II. III.	10 } 22	14 } 4 } 26	- - - -	-} -	1 - - 1	25) 8 49
'8. Diphtérie et croup	I. II. III.	12 } 14	37) 28 } 96 31 }	$\left\{\begin{array}{c} 2\\ -2\\ 2\end{array}\right\}$	7 3 9	$\left\{\begin{array}{c} \frac{5}{1} \\ 1 \end{array}\right\}$	63) 30 } 129 36 }
9. Grippe	I. II. III.	1 8	3) 15 } 29	3 14 21 38	6) 16 } 37 15 }	15) 37 } 88 36 }	28) 86 } 86 }
10. Choléra asiatique	I. II. III.	- -} -	-} -	- - - -	-} -	-} -	-} -
11. Choléra nostras	I. II. III.	1 - - 1	- 1 - 1	i 1	-} -	$\left\{\begin{array}{c}1\\1\end{array}\right\}$ 2	2 2 1 3
12. Autres maladies épidémiques	I. II. III.	6 2 4 12	1 2	2 1 5 8	5 } 8 1 }	13 } 6 } 24	27 12 15 54
13. Tuberculose des poumons	I. II. III.	13 } 6 } 27	90) 112 } 292 90 }	459 326 303 1.088	395) 187 } 772 190 }	58) 51 } 149	1.015) 682 } 2.328 631 }
14. Taberculose des méninges	{ II. · III.	9 5 6 20	81 47 89 } 167	19) 7 37	3 1	$\left.\begin{array}{c} 1 \\ \mathbf{-1} \end{array}\right\} 2$	113) 59 } 236 58 }
15. Autres tuberculoses	I. II. III.	2 } 6 2 }	13) 14 } 52 25 }	19) 15 } 60	14) 12 } 47 21 }	31 7 8	79 } 50 } 82 }
16. Cancer et autres tumeurs malignes	I. II. III.	-} -}	2 1 4	16) 14 } 12 }	96) 72 } 246 78 }	87 94 77	201) 181 } 171 }
17. Méningite simple	I. II. III.	13 } 43 } 38 }	72 } 74 } 92 }	8 13 14 35	6) 12 } 23 5 }	25 } 1 } 4 }	124) 143 } 153 }
18. Congestion, hémorragie et ramollissement du cerveau	I. II. III.	1 - -	2 i 3 6	16 } 12 } 44	62) 69 } 213	163 } 247 } 250 }	254) 829 } 914 341 }
19. Maladies organiques du cœur	I. II. III.	- 6 6 12	5 16 16 37	38 } 24 } 101	104) 86 } 275 85 }	123 221 199)	270) 353 } 961 345)

CAUSES	GROUPES			GROUP	ES D'AGE		
DES DÉGÈS.	VILLES.	0 a 1 an.	1 A 19 ANS.	20 A 39 ANS.	40 a 59 ans.	60 ANS ET AU-DESSUS.	TOTAUX.
20. Broachite aiguë	I. II. III.	21 44 43 108	16) 32 } 78	2 17 9 28	4 14 7 } 25	81 32 15 78	74) 139 317
21. Bronchite chronique	\ \ \frac{1}{11}. \ \ \text{11}. \ \text{11}.	7 1 3 3	$\left \begin{array}{c} 6\\2\\12\\12 \end{array}\right\} 20$	10 } 4 } 37	36 25 42 } 103	82 83 82 82	141) 115 } 418 162)
22. Pneumonie	1. 11. 11.	3 51 29 83	12 58 40 } 110	20 27 36 83	64 70 54 188	117 143 98 358	216) 349 } 822 257 }
22/ii. Autres affections de l'appareil respiratoire	{ II. III.	78) 40 } 41 }	103 47 40 } 190	25 21 38 84	68 51 177 58	110 145 134 389	384 } 999 311 }
23. Affection de l'estomac	1. II. III.	1 3 3	$\left \begin{array}{c}1\\\frac{1}{1}\end{array}\right $ 2	1 2 3 6	8 16 7 31	9 25 8 42	20) 44 } 20 }
24. Diarrhée, entérite (au-dessous de 2 ans)		100 172 144 } 416	5 19 17 17	-} -	- - -	-} -	105) 191 } 161 }
25. Heraies, obstructions intes- tinales	1. 11. 111.	-}	- 2 1 3	6 1 9	8 7 6 21	14 17 18 49	28 27 31 86
26. Cirrhose du foie	I. 11. 11.	2 - - }	1 - } 1	8 4 6 18	30) 7 } 25 }	12 14 8	53 25 39 117
27. Néphrite et maladie de Bright	{ I. II. III.	1 3 4 - 4	5 6 21 10)	21 21 12 54	40 35 28 103	43 60 33 } 136	110 125 83 318
28. Tumeurs non cancéreuses et autres maladies des organes génitaux de la femme	≀ н.	-} -	1 1 2	8 3 3 14	11 3 4 18	8 3 3 2 13	28 10 9 47
29 Septicémie puerpérale (flévre, péritonite, phlébite puer-pérales)	{ II.	-} -}	- - 1} 1	9 13 10 32	2 4 3 9	-} -	11 17 14 42
30. Autres accidents puerpéraux de la grossesse et de l'accouchement	{ n.	-} -}	3 3 7 1	11 12 27 4	- 4 3 7	-} -	14 } 41
31. Débilité congénitale et vices de conformation		127 138 145 410	2 1 4 7	-} -	-} -		129 139 149 149
32. Débilité sénile	I. II. III.	-} -	-} -	-} -	3 2 9	184) 173 } 603 246)	187) 175 612 250)
33. Morts violentes	1. 11. 111.	- 1 1 } 2	10 20 15 45	24 } 73 24 }	30 16 23 69	15 12 30 } 57	79 74 } 246 93 }
3316. Suicides	1. 11. 111.	-} -	3 1 5 1 5 1 1 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	29 16 14	39) 21 } 79	19 10 13 } 42	90) 48 } 47 }
34. Autres maladies	I. II. III.	45 98 101 244	42 65 64 171	56 51 84 191	140) 142 } 144 }	148 230 291 669	431 586 684
35. Maladies inconnues ou mai définies	I. II. III.	3 10 65 78	10 } 54	18 15 59 92	17 18 55 90	12 89 155 206	54 } 92 } 374 }
TOTAUX	1. II. III.	483 649 675	610) 651 } 1.906	866 674 814 2.354	1.205 } 895 } 3.065	1.328) 1.650 } 4.727 1.749	4.492 4.519 4.848 13.859

12

			1601.													
S	1~	EROS		ž.	zó	,	N	AISSANC	ES	_	ORT-N	ts		uns	ENFANTS EN HOUR	RICE
OUPE	Phaber of per	reneral	VILLES.	POPULATION.	MARIAGES.	DIVORCES							DÉCÉS.	done la	i de commune	Aors d
GRO	arts Fr	ortro dieroiss.		POPU	MAR	AIG	lėgi- times.	illėgi- times.	TOTAL	légi- times.	illégi- times.	TOTAL	_ = 	Placés hore de la commune	Places dans la commune	place dem i comma
ı.	-	1	Paris	2.511.629	2.526	90	3.580	1.372	4.952	279	143	422	4.492	1.509	29	_
II. — Villes de 100.001 a 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux	106.734 107.709 124.447 112.657 135.784	201 110 234 354 424 133 102 124 164 76 114 98	11 11 7 16 6 1 1 5 5 2 9	286 289 424 634 602 219 193 174 238 188 286 198	95 46 120 198 164 21 40 37 53 56 29 59	381 335 544 832 966 240 233 211 291 244 315 257	19 9 26 36 61 8 18 15 5 14 23 7	7 16 12 14 8 3 3 5 1 8 3	26 9 42 48 75 11 21 18 10 15	405 309 405 849 878 252 226 206 117 267 251 284	19 329 41 43 65 2 32 30 29	21 23 23 11 126 12 49 28 33 4 18	3 3 3 2 11 3 1
		T	OTAUX	2.265.238	2.134	76	3.931	918	4.849	241	75	316	4.519	, ,	n	,
100.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 3 14 15 16 17 8 19 20 21	166 186 400 29 366 386 47 21 22 39 30 53 43 43 55 44 55 44 55 44 55 44 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56	Amiens. Angers Angoulème. Avignon Besançon. Béziers Bonlogne-sur-mer. Bonlogne-sy-Seine Rourges Brest Caen. Calais. Cette Cherbourg Clermont-Ferrand Clichy Creusot (Le). Dijon Donal. Dunkerque. Grenoble.	76,074 37,902 44,588 58,010 47,821 46,432	74 855 20 44 53 53 51 31 35 66 28 36 237 29 34 43 43 44	471 13412 1311 - 3 - 3 - 2 3	134 101 42 658 92 99 160 58 123 49 76 57 68 85 56 84	28 26 12 18 16 9 22 21 11 15 3 23 12 11 18	1627 1277 554 558 101 1105 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126	5 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 4 2 1 4 4 10 6	33 - 21 - 31 22 2 1 - 1 - 3 2	8 8 1 1 7 1 4 8 10 6 6 7 4 4 5 2 2 5 3 4 2 2 2 4 3 8	148 158 158 156 112 93 111 90 85 209 117 94 97 64 42 97 64 42 116 56 72	5 6 15 21 15 22 1 24 2 24 13 22 24 31 31	80599 41425 25331 22532 2	3 1 1 2 2 2 1 1
III. — Villes de 30.001 à 10	122 24 4 26 7 28 29 3 1 22 23 4 3 5 5 7 28 29 4 1	17 42 28 57 20 14 54 19 25 52 58 48 45 23 50 49 31 60	Levallois-Perret. Limoges Liorieni Mans (Le) Montlucon Montpeliter. Nancy Neuilly-sur-Seine Nimes Orléans. Perigueux Perigueux Periguenx Reines. Roanne Rochefort Saint-Bazaire	46.542 77.716 41.321 59.814 31.666 73.659 96.148 32.012 24.310 66.225 33.031 31.086 34.721 38.581 69.015 33.697 34.014 54.115 30.421	54 70 43 53 87 78 40 76 51 26 22 35 39 63 24 28 58 43	1921	92 110 96 88 63 127 121 42 94 79 43 46 61 111 67 57 57	30 312 21 3 250 12 10 10 7 7 7 7 7 8 25 9 30 33 33 34 35 36 36 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	123 108 109 66 551 201 54 104 89 50 50 68 49 136 72 65 152	6824 35427 44483 62287	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	61225 36827 44583 62218	100 141 112 145 52 150 201 47 129 123 78 56 59 76 144 68 79	22 14 15 3 29 11 12 10 11 3 17 5 42 4 4 9 3	443389 - 99116331019552	3 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	41 42 43 44 45 46 47	59 35 15 21 27 33 32	Saint-Quen Saint-Quentin Toulon Tourcoing Tours Troyes Yersailles	30.504 48.689 95.201 73.393 63.538 52.631 53.775	32 47 80 99 72 42 50	1 1 2 7 -	72 90 197 170 69 80 75	16 22 22 21 21 25 19 13	88 112 219 191 94 99 88	7 2 6 10 4 5 6	4 -	7 6 8 10 4 9 6	76 102 170 117 146 121 105	9 4 33 11 26 6	9 18 17 6 14 2	2
		To	TAUX	2.421.820	2.249	69	4.064	742	4.806	. 227	522	279	4.848	•	•	•

Digitized by Google

1904.

MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR.

DIRECTION DE L'ASSISTANCE ET DE L'HYGIÈNE

BUREAU DE L'HYGIÈNE PUBLIQUE.

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES

DE FRANCE.

PLUS DE 30.000 VILLES HABITANTS.

MENSHEL RULLETIN

Les villes sont groupées	d'après la	population et classées	par ordre	alphabátique	dans chaque	groupe, de	la manière	suivante:

2.511.629 habitants. II. VILLES DE 100.001 A 467.000 habitants...... 12 VILLES = 2.365.238III. VILLES DE 30.001 A 100.000

60 VILLES = 7.208.687 habitants.

Comparaison de la mortalité générale du mois de mai de 1886 a 1901.

(Numbres absolus, movennes et proportions pour 1.600 habitants.)

ANNE	ÈES	I.		II. Villes de 100.001 à	467.0 0 0 h.	Villes de][]. 30.001 à 1	00.000 h.		TOTAUX.	
		Nombre absolu. Moyenn	Propos-	Nombre Moyenn	Prepor-	Nembre absolu.	Moyenne.	Propor-	Nombre absolu.	Moyenne.	Propor- tion.
1886 1887 1888 1889		5.144 4.876 4.266 4.185 4.610	1,98	4.587 3.938 4.388 3.892 4.232 4.232	7 2,04	4.818 4.556 4.403 3.886 4.274	4.388	2,13	14.549 13.370 13.057 11.963 13.116 13.731	13.211	2,05
1891 1892 1893 1894 1895		4.590 4.803 4.564 4.476 4.372	1,85	4.250 4.293 4.959 4.038 3.850 5.850	3 1,95	4.891 4.608 5.515 4.540 4.345 4.609	4.780	1,99	13.731 13.704 15.038 13.054 12.497 13.571	13.605	1,93
1896 1897 1898 1899 1900		4.274 4.108 4.250 4.188 4.425	1,69	4.688 4.333 4.041 4.518 4.257	7 1,85	4.324 4.207 4.680 4.683	4 501	1,86	12.765 12.498 13.386 13.365	13.117	1,80
1901		4 540	1,81	4.393	1,86	4 - 506		1,89	13.510		1,85

OBSERVATIONS GÉNÉRALES

Les chiffres de population sont ceux de la population présente (garaison comprise), d'après le dénombrement de 1896. Pour les villes du département de la Seine, les déces des domiciliés hors Paris décedés dans les hôpitaux de Paris sont reportés à la mune deux laquelle ces individus étaient domiciliés. suno sers sequence de l'administration de saint-Mandrier, situé sur le territoire de la commune de la Seyne-sur-mer, mais affecté en réalité aux troppes La mortalité de l'hôpital dit de Saint-Mandrier, situé sur le territoire de la commune de la Seyne-sur-mer, mais affecté en réalité aux troppes la commune de la statistique de cette dernière ville.

Mai 1901.

			·					_					_	_	_	_								_		_	_
E.S.	KUN S E	ÉAOS			FIĖ\ YPB(TY			•	8. BT	PIÙV CACI	RR I	ITE	LUST	ente Par		4.	VAR	loL	Æ.	
GROUPES	ordro alphabét par groupe.	ordre décretonant d'Imperiane.	VILLES.	1	1 - 19	29 — 39	40 - 59	8 –	TOTAL.	1 :-	1 - 19	28 — 23	1	— 89	TOTAL.	1	1 - 10	20 — 30	40 - 60	8	TOTAL.		1 - 19	2 - 23	4 - 50	: - 8	
1.	:	1	Paris		10	17	5	1	3 3	-			_			_ _	- -	-	1	_	1	ا م	6	22	•	- T	18
II. — Villes de 100.001 à 467.010 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux Havre (Le) Lille Lyon Marsoille. Nantes Nices Reims Roubalx Rouen Saint-Etienne. Toulouse	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	9 11 12	21174 - 2 111	- 191		2 3 2 7 13 1 2 2 2 1 2	1111111	1				11. 11.11.11.11.	11111111111111111	1		11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.	111	111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1	3	1111111111	11111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
		TOTAUX		-	45	18	2	-	35	-	-	_	_	-	-	-	-	-	2	-	2	1	3	5	1		24
III Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 3 14 5 16 7 18 9 10 11 12 3 14 5 16 17 18 19 20 21 22 22 22 22 23 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	16 18 40 29 38 47 422 39 30 54 34 556 25 54 26 7 20 154 45 23 56 56 57 15 27 33 32 56 56 56 57 15 27 33 32 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56	Amiens Angers Angonième Avignon Besançon Béziers Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-Seine Bourges Brest Caen Calais Cette Ghorbours Clichy Creusot (Le) Dijon Donal Dunkerque Grenoble Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le) Montiuçon Montpelliter Nancy Neutily-sur-Seine Nimes Orlèans Pau Périgueux Perpignan Péditers Ronnes Roanne Rochefort Saint-Dunis Saint-Ouen Syfra-Quentin Tourcoing Troyes Troyes Versaitles	111111111	11111	21 4 14 4 1 1 14 24 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			S 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1111111	11 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111					11111,1111	111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1111111111	1011 1111 2014 1111 1111 1111 1111 1111				1
	, ,	Totaux	•••••	_	18	26	3	4	51	-	_	_		_		-	1	3	1		5	-	3	7	3	-	

5. ROUGEOLE.	6. SCARLATINE.				
	V . 50	7. COQUELUCHE.	8. DIPHTERIE ET CROUP.	9. GRIPPE.	
	1 - 19 1 - 19 20 - 39 40 - 59 60	1 1 1 13 1 26 - 30 40 - 50 10 TOTAL.	26 - 38 26 - 38 36 - 50 36 - 51	1 - 19 1 - 19 20 - 39 40 - 63 100	VILLES.
27 49 1 - 5 82	1 2 3 1 - 7	21 35 56	5 71 1 - 7	3 8 7 18	Paris — I.
7 9 16 7 6 13 1 6 7 5 5 10 3 2 5 3 1 4 - 1 1	1 - 1 1 - 1 1 1 1	1 1 1 1 4	1	1 - 1 - 2 3 4 - 1 1 2 2 3 9 16 1 1 1 2 2 3 9 16 1 1 1 2 2 3 9 16 1 1 1 2 2 3 1 3 1 3 1 3 3 3 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	llavre (i.e). 2. Lille 3. Lyon 4.
26 32 58	3 1 4	15 9 24	2 28 3	0 3 5 8 9 23 48	TOTAUX.
- 1 1	1 1 2 1 2 1 1	3 3 - 2 1 - 3 3 - 2 1 - 1	1	1	Cherbourg 14. Clermont F. 15. Clichy 16. Creusot (Le) 17. Dijon 18. Doual 19. Doual 19. Doual 20. Grenoble 21. Levallois P. 22. Limoges 23. Lorient 24. Mans (Le) 25. Montpellier 27. Nancy 26. Montpellier 27. Nancy 26. Neuilly 8/8 29. Nimes 30. Oriéans 31. Pau 32. Périgueux 33. Perpignan 36. Poitiers 35. Rennes 36. Roanne 37. Rochefort 39. Saint-Denis 39. Saint-Denis 39. Saint-Denis 39. Saint-Denis 41. St-Quentin 42. Tourcoing 44. Tourcoing 44. Tourcs 46.



RÉPARTITION GÉNÉRALE PAR CAUSE ET

	NUM	Èros		_	4.0	C.	ioli	D A			44	GH	01 1	· R A			A 117	PP	. M	I.A	DIES		•	1101	RC	ΠΛ	gr
PES	**			_	10	ASIA	TIQUI	SNA L.		_	11:	NOST	DLI RAS.	ın A	_	12.	AU/	IDĖ	11001	8.			DI	S P	00.00	38.	
GROUPE	ertratphabit. par groupes.	erirs déarisant l'imperians	VILLES.	1 –	1 - 10	26 - 35	14 - 69	. – 99	TOTAL.	1	1 - 19	2 - 2	19 - 61	:- 3	TOTAL.	<u> </u>	1 - 19	20 - 33	4 - 50	: - B	TOTAL.	I — · ·]	11 - 11	3 – 3	10 - 69	. — H	TOTAL.
1.	-	1	Paris	-	-	-	_	-	-	-	-	-	1	_	1	5	-	5	6	1	17		108	470	33A ==	88	14:
II. — Villes de 100.001 à £67.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	10 5 2 3 13 12 8 11 7 6	Bordeaux Ilavre (Le). Lille Lille Lyon Marseille. Nantes. Nice. Reims Roubaix Rouen. Saint-Kilenne. Toulouse	1111111111111	_	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111	1		11 11 11 11 11	-	-				1	11111111111	1	1 1 1	1 2	1 - 2 - 2 - 1 - 2	2 3	5 8 12 19 24 9 7 8 5 5	26 22 63 51 15 13 14 20	16 9 7 6 20	3 2 10 3 5 1	52
	•	Totaux			-	-	-	-		-	-	_	-		-	1	-	1		b	10	10	109	311	201 —	2	<i>6</i> 73
III Villes de 30.601 à 100.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13 14 5 16 17 8 19 20 12 22 22 25 26 7 8 29 0 3 3 2 3 3 3 5 5 6 7 3 8 3 9 0 4 1 2 3 4 4 4 4 5 6 4 7	168 460 29 36 471 422 390 353 434 5564 267 7204 49 1552 588 45 250 49 150 59 355 121 27 332	Amiens Angers Angers Angoulème Avignon Besançon Besançon Besançon Besançon Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-Seine Bourges Brest Caen Calais Cette Cherbourg Clermont-Ferrand Clichy Greusot (Le) Dijon Douai Dunkerque Grenoble Levaliois-Perret Limoges Lorient Nans (Le) Montluçon Mentpeliler Nancy Neuilly-sur-Seine Nimes Orléans Pau Périgueux Perpignan Poitiers Rennes Renne Rochefort Saint-Denis Saint-Nazalre Saint-Quentin Toulon Touron Touron Touron Touron Touron Touron Troyes. Versailles			-		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1	111111	111111111241111111111111111111111111111		111111111111111111111111111111111111111	-	111111111111111111111111111111111111111	14111 11111 21111 11111 11111 11111 11111 1111 1111 141		111111111111111111111111111111111111111	-			11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	-24 41226 114-2 31-32 1-617 -6212 21412 8-22-11545	3447 65844 28484 85765 837 8 25382 25312 14745 43860 2	N4 43939 64525 74768 26927 6845 334	1 21 - 1 - 212 - 2	Served Cades in the second through the base of the second through the
	•	TOTAUX	•	-	-	-	-	-	-	F	3	•	-	1	4	3	1	2	3	1	10	٦,	105	294	198	n	8

1	4. T	UBI	ERC	ULO	SE]		. A		RES			-		T		GNES.	<u> </u>	17.		NING	SITE	;	18 87 R	. CON	G est ic	N, HÈ	MORRA U CER	LGIE	
1 :-	2	20 - 39	40 - 59	8	TOTAL.	\ - · ·	1 - 13	20 - 30	40 - 50	: - 3	**************************************	1 1	1 - 13	39 – 33	~	— 88	TOTAL.	1 - :-	1 - 19	20 - 30	40 - 50	89	70TAL.	1 1	1 - 19	20 - 33	40 - 59	89	TOTAL.	VILLES.
33		14	4	-	110	4	18	212	25	10	79	1	3	14	110	113	241	16 ==	55	13		2	90	. 1	1	9	67	155	232	Paris — I.
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 1 9 5 - 3 2 1	1 8 - 1	5 1 1 1 1 1 1 1		2 1 11 19 - 4 2 2 - 6	- 1	1 1 2 4 1 - 8 2	5 - 1 - 2 -	1	-	3 2 17 2 5 2 5 3 3	1	1	12555	6 10 18 21 5 5 2 3 13 9	6 34 6 7 2	14 16 27 61 16 12 8 13 8 21	44 66 10 - 2 1 1	13 11 14 13	1 345	1 - 2	-	21 15 21 25 44 4 5 9 2	1111111111	1	- 2 1 2	9 2 8 11 16 3 3 2 2 5 5 8	26 9 23 25 44 11 9 12 8 13	36 13 32 38 66 14 12 15 10 18 26	Bordeaux 1. Uavre (L.e) 2. Lille 3. Lyon 4. Marseille 5. Nantes 6. Nice 7. Reins 8. Roubaix . 9. Rouen . 10. St- Etienne . 11. Toulouse 12.
3	29	12	5	. 1	49	1 =	15	19	10 —	l i	49	1 	2	21	102	101 —	227	35 ===	106 —	14	-		161	2 =	3 —	* =	74 ===	201	268 	Totaux.
11		2 2 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111		43 1 - 5 3 3 3 1 1 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 - 6 6 1 2 2 1 1 - 6 6 1 2 2 1 1 4 4 7 2	»	1 - 1 -	11112211221111	21 2 21 2 2 21 2 2 21 2 2 21 2 2 21 2 2 21 2 2 21 2	1 1 2 2	1113-2 21314 > 2111 23 - 11 24413 - 2212 - 11 - 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	11	-	211	1	1 5 1 3 - 1 2 1 5 5 5	2 100 5 1 1 3 3 - 5 1 1 1 5 5 3 3 7 7 2 2 9 6 6 4 6 6	1112-1221-133	1 1 2 5	11 2 11 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ī	11111 1111 1111 11111 11111 11111 11111 1111	21 1 - 2 2 7	1	1111	11	- 123 3 - 2 - 3 2 - 11 - 1111 1 1211 1 123 1 1 12 - 3 - 23 - 51 - 1112 - 2 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 - 4 -	951677 233 1115622 83882211 4619944 8112211 1011771 56488 28	52994 122 533 600 443 444 111 66773 10770 10312 51144 515 7661 1 67778 48	Lorient. 24. Mans (Le). 25. Montluçon. 26. Montpellier 27. Nancy. 28. Neuilly-s/S. 29. Nimes. 30. Orléans. 31. Pau. 32. Périgueux. 33. Perpignan. 36. Poitiers. 35. Rennes. 36. Roanne. 37. Rochefort. 38. Saint-Denis. 39. St-Nazaire. 40. Saint-Ouen. 41.



6

Mai 1901.

																			_								
ES.	HUMI			01			LAD		1 .	,	2 0.	BRO	NCH	ITE) NCE		•	: ;	22 .	PNI	.UM	ONL	B.
GROUPE	orth alphabét. par groupes.	ordro décroissant d'impertants	Alpues.	1	1 - 10	3 – 33	4 - 50	:- 2	TOTAL.		=	2 - 2	40 - 50	:	TOTAL.	1	1 - 10	20 - 20	45 - 55	:- ==	TOTAE.	1		2 - 2	4 - 60	83	TOTAL.
1.	•	1	Paris	-	10	31	103	157	301	14	11	2		3	33		4	9	20	58	98	• 1	14	25	65	8	10
II Villes de 100.001 à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux Ilavre (Le) Lilie I.you Marseille Nantes Nilee Reims Roubaix Romen St-Etienne Toulouse	1	11213	43 186 21 1	5 18 17 9 4 7 4 5	27 11 14 34 20 26 4 13 6 6 12 22	45 18 22 46 36 30 20 12 12 36	_	3 1 2 9 - 1 8 2		1	13 127 31 - 2	17 6 7 21 43 - 4 5 5 6 2	11111111	1111111111111	11-61-21-1	474 . 311	424114	6 2 3 7	1	29426 -1142 2 -	13 - 89 12 2 -	331 189 612111 56	25.5KM 9-27.77 9-5	
·	т	OTAUX .	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		9	29	101	196	339	4 0	×	7	11	26	120		2	•	26	56	9 3	×	43	25	67 —	131	291
III. — VIlles de 30.601 à 200.000 habitaris.	1 2 8 4 6 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 8 19 20 21 22 23 24 25 27 28 29 3 3 1 3 2 2 3 3 4 4 4 5 4 6 4 7	168 409 296 388 471 422 390 333 434 5166 2654 2677 172 28 570 449 252 588 45 30 59 35 51 17 21 37 382	Amiens Angers Angers Angoulème Avignom Besançon Bégiers Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-Belac Bourges Brest Caen Calais Cette Cherbourg Clermont-Ferrand Clichy Greusok(Le) Dijon Domai Dunkerque Grenoble Levaliois-Perret Limoges Lorient Mans (Le) Montluçan Montluçan Montluçan Nimes Oriéans Pan Périgneux Perpigneux Perpignen Potiters Rennes Roenne Rochefort Saint-Nazaire Saint-Nazaire Saint-Ouen Saint-Nazaire Saint-Ouen Saint-Quentin Toulon Touroing Tours Troyes Versailles	99	1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3-11-111	6214161 42 24144 432 3 617 1 724 1 1 52 41 4 4 7 2	53431 50673 44225 5424 67225 16625 16527 8721 3412 69	145582 112796 15332 17754 77846 374	स्तात्म । स्ता स्था । । । । । स्त्रम । १९ मा । । । । । । । । । । । । । । । । । ।	का । एक 1881 का का का का का का का का का का का का का	THE FIRE DESCRIPTION OF FREE PROPERTY OF THE P	de la company de	1	5 - 1 - 2 - 3 1 1 1 2 2 3 - 1 3 - 2 2 1 - 3 1 1 1 - 1 - 3 2 2 4 1 1 - 3 2 2 4 1 1 - 1 1 - 3 2 2 4 1 1 - 3 2 2 4 1 1 - 3 2 2 4 1 1 - 3 2 2 4 1 1 1 - 3 2 2 4 1 1 1 - 3 2 2 4 1 1 1 - 3 2 2 4 1 1 1 - 3 2 2 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		111111111111111111111111111111111111111	2	ना। विशिधान का बाबारा । जिल्हा (का करा ना किया) विश्व	8 1 13 1 44 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 2 3 2 - 1 1 3 3 1 3 3 2 1 1 5 2 1 6 - 1 5 2 2 2 4 6 2 2 2 - 4 6	12-11	111111111111111111111111111111111111111		1 1 1 2 2 1 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 1 1 1 1	25151 1 311 3 213 1 22 1 1464 36613 4 11 11 11 1 1521 3	PROBLEM TO THE PROPERTY OF THE
	T	OTAUE.		5	11	28	90	217	364	ત્ર	18	7	10	87	73	1	8	34	40	60	240	23	27	25	55	=	==

								-	Ţ				LADD	uép												_	
AT	FECTM	ONS D	LUTR E L'A ATOLR	PPARE	EL.	DE L		AFF.			PTÉ).		IARR BT TÉRIT	- 1		25 PRUCT			ies, Eatin	ALES		26.	CII	RRH FOIE	OSE		
1	1 - 19	M - M	40 - 50	— 89	TOTAL.	1	1 - 19	20 — 39	40 - 50	– 8	TOTAL.	(' '	1-2	TOTAL.	1	1 - 19	28 - 82	2 - 27	- 8	TOTAL.	1	1 - 19	20 - 20	40 - 50	8	TOTAL.	VILLES .
68	103	32	69	16A	436	-	1	2	5	5	17	122	6	128		1	2	10	16	29	2	-	3	31	13	49	Paris — 1.
53315 63152 81	6 17 12 12 12 -4 4	42111112	526 19 1 543 22	28 3 11 8 3 3 1 19 4 19 4 3 19 4 19 4	43 11 28 10 90 10 6 17 16 30 12	3 - 2 -		1 3 1	2 1 1 2 2 1 1 2	18141 431 11 21	4330 6 568 11 22	7 18 38 11 1 4 5 8 19 22 5 6	1 2 6	7 22 39 11 2 16 11 8 19 24 5	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	1 - 1	1 1 3 2 4 - 1	2 1 2 5 - 2 1 - 2	41 54 11 42 2	1		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 5 3 1 2 2 3	1 25 2 1 1 1 1 1	11 12 11 7 11 13 3 53	Bordeaux
46	-	22	48	122	279	6	-	6	12	21	45	154	18	172		I ~	2	12	15	36	1	-	4	20	13	38 	Totaux,
1111 1411 1 21121 1111 41912 1151 1411 1111 1112 23	TE TE 1 TE 1 TE TE TE	112 - 1 1 1 - 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	त्रा । चा । वात्र प्रचा वा वा । वात्र प्रचा । वात्र का वा वा वा वा वा वा वा वा वा वा वा वा वा	2 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	41 - 31 831113 421711 2 72 4 9001532 29624 5731 - 12 278 2274 928	2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11	111111111111111111111111111111111111111	2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	31 11 1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	5-112731:5 28-21 - 1725 23-47 1-11:2 1 1466 3 131 17112 88	-	6 - 112 831 - 6 >8122 725 23 48 21 3 1 - 176 5 134 71121 33	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	1-1-1-221-111111-1-1	11111	»		111111111111111111111111111111111111111	1 1	ार्गाच्यां ज्यां ज्यां नां विकास का निकास का जाता है। जिस्से के अन्त्र का जाता है। जिस्से का अन्त्र का जाता है।	44: # # 9 9 9 1 4 1 4 1 1 1 1 1 1	Amiens. 1 Angers 2 Angoulème 3 Avignon 4 Besançon 5 Bèziers 6 Bloulogne-s/-mer 7 Boulogne-s/Seine 8 Bourges 9 Birest 10 Caen 11 Calais 12 Cette 13 Cherbourg 14 Clermoni-Ferrand 15 Clichy 16 Creusot (Le) 17 Ivijon 18 Donai 19 Dunkerque 20 Grenoble 21 Levallois-Perret 22 Limeges 23 Lorient 24 Mans (Le) 25 Montluçon 26 Montluçon 26 Montluçon 26 Nouilly-sur-Seine 29 Nimes 30 Orléans 31 Pau 32 Perigueux 33 Perpignan 34 Poitters 35 Renaes 36 Rosnne 37 Rochefort 38 Saint-Denis 39 Saint-Nazaire 40 Saint-Ouen 41 Saint-Quent 42 Troyes 46 Troyes 46 Troyes 46 Troyes 46
90	36	20	45	106	236	- 8	2	1	12	15	33	136	17	153	1	3	_2	6	17	29		_	4	12	14	30	Totaux.

RÉPARTITION GÉNÉRALE PAR CAUSE ET

ES	NUM	$\overline{}$		RT	. 27	NÉ ADIE	PHR DE	ITE Drie	BT.	non (des	TUM of au orga	tres : nes	nala- géni-	puer	. SE pére louite uerp	le (fi s, phi	èvre, ébite	acei de le	f. p	UTR	et de	et 1	génices orma	ale de	32.	DÍB IL	
GROUPE	ordro alphabit. par groupes.	ordro dúcroissant d'importance.	VILLES.	\ ·	1 - 19	35 – 39	40 - 50	05	TOTAL.	19	20 - 30	\sim		BOEAL.) — ··	~	45 – 64	TOTAL.	19	20 - 30	10 - E2	TOTAL.)	1	1 - 10	TOTAL.	19 - 19	- 8	TOTAL.
ı.	-	1	Paris	1	4	17 =	52 ===	51 =	125	1	5		8	24	-	8	-	8	3	7	*	13	138	1	138	1	180	胂
11. — Villes de 100.001 à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7	Bordeaux Havro (Le) Lilie Lyon Marseilie Nantes Nice Reims Roubaix Rouen Saint-Etienne Toulouse.	11111	-	2 -1 10 3 1 1 3 1	6 1 7 17 3 41 - 2 2 8 2	9 1 21 5 6 : 5 7	17 29 52 11 11 1 29 16	11111111111	111111111	- 244 2	2	264		22	- - - - - - 1	1 1 1 1	11144	11141111141		5 2	8 4 15 45 10 3 6 4 7 9 5 6	1 1 1 1 1 1 1 1 1	9 15 45 10 46 47 9 57	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	16 22 13 16 11 8 5 13 10 11	
		T	OTACE	1	ı	22 —	53 —	60 ==	140	-	-	12	2	1 4	-	6	-	9	2 =	5	1	-8	122 	3 =	125	2	156	K
III. — Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13 14 5 6 17 8 9 10 11 2 13 14 5 16 17 8 19 20 12 22 24 25 26 7 28 29 3 31 23 33 34 5 6 37 38 9 40 41 2 43 44 5 46 47	168 469 388 441 22 99 553 34 516 564 554 554 555 4 57 7 1 2 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Amiens. Angers Angoulème Avignon Besançon Reziers Boulogne-s/-mer. Boulogne-s/-mer. Boulogne-s-Sine Bourges Brest Caen Calais Cette Cherbourg Cliemond-Ferrand Clichy Creusot (Le) Dijon Douai Dunkerque Lirenoble Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le) Montluçon Montpellier Nancy Nenily-s/-Seine Nimes Orléans Pau Perigueux Perpignan Poitiers Rennes Roanne Rochefort Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Tourooing Tours Troyes Versailles	»		1111111111	12-1-5-121 1-1-111 111 1123 111 2-11-1122	11-2-311-1-42-2-1-141-11-1-1-1-1-1-1-1	1 1		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	21 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 2	1 to CE	1		1	111111111111111111111111111111111111111	1	111111111111111111111111111111111111111	1	FITTING THE TREE TREE THE TREE TREE TREE TREE	1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	31421 2 - 282 12		44111 - 711 - 5 - 918 - 1 - 1223 1242 2 249 - 2 311 2 - 982 1123 140 6 -	111111111111111111111111111111111111111	21 13 6 5 15 5 7 6 1 6 2 2 6 1 - 11 2 6 3 6 12 9 7 9 11 6 13 6 11 1 2 3 5 11 1 1 2 3 5 11 1 1 2 3 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1
	•	T	OTAUX	1	5	13	31	33	8 3	<u> </u>	5	10	8	23	4	- 8	3	15	2	6	-	8	126	1	127	1	22	

PAR GROUPE D'AGE POUR CHAQUE CAUSE.	PAR	GROUPE	D'AGE	POUR	CHAQUE	CAUSE.
-------------------------------------	-----	--------	-------	------	--------	--------

33.MORTS VIOLENTES (suicide excepté).	33bis. SUICIDES.	34. AUTRES	35. CAUSES INCONNUES OU MAL DÉFINIES. TOTAL DES DÉCÈS.	
20 — 39 20 — 39 40 — 59 60 —	20 — 39 40 — 59 60 —	101 - 19		TOTAL 6 ENERAL.
- 17 23 24 15 79 - = = = = = = =	6 24 19 21 70	46 48 71 123 186 474		4.540 PARIS — I.
1 5 3 4 13 - 2 13 2 1 18 1 2 1 - 2 6 - 4 4 6 2 16 - 2 8 4 3 17 - 1 7 3 2 13 - 1 1 - 2 4 3 - 2 2 - 3 1 2 1 6 - 10 - 2 1 6 6 - 10 - 2 2 - 2 - 1 - 1 2	1 1 1 - 2 - 1 1 1 - 2 1 1 1 1 - 2 1 1 1 1	6 10 4 122 6 38 10 8 5 4 5 32 4 6 10 21 33 74 52 30 18 19 43 162 2 2 6 11 6 27 5 6 4 9 15 39 2 4 2 5 14 27 5 2 1 4 8 20 2 2 3 3 9 18 35 4 3 4 8 17 36 6 6 6 9 21	2 - 7 2 4 15 36 49 72 97 194 54 63 58 57 76 2 2 99 73 43 88 97 4 4 94 77 168 193 255 2 2 12 7 14 37 125 148 153 171 237 1 1 2 1 - 4 29 40 28 38 52 2 23 28 31 33 85 1 1 4 29 40 28 38 52 1 4 29 40 28 38 52 1 4 29 40 28 38 52 1 4 29 40 28 38 52 1 4 29 40 28 38 52 1 4 29 40 71 100 1 - 3 2 2 6 26 28 38 72 86 - 3 4 6 3 16 18 23 32 68 124	448 Bordeaux. 1. 308 Havre (Le). 2. 393 Lille. 3. 787 Lyon. 4. 834 Marseille. 5. 438 Nantes. 6. 187 Nice. 7. 206 Reims. 8. 170 Roubaix. 9. 296 Rouen. 10. 250 St-Etienne. 11. 265 Toulouse. 12.
= = = = =	= = = =			4.333
- 1	2 2 - 4 3 1 - 2 1 1 1 - 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 1 2 - 4 7 8 8 1 2 4 2 111 3 2 3 5 7 20 - 3 3 1 2 7 7 1 1 1 2 10 11 25 5 9 6 6 13 39 2 5 1 1 1 1 1 1 4 4 7 1 1 1 3 3 1 1 2 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	165

Mai 1901.

Mai 1001.						PITULATION PA	
CAUSES	GROUPES			GROUP	ES D'AGE.		
DES DÉCÈS.	VILLES.	0 A 1 AM.	1 A 19 ANS.	2D A 39 ANS.	40 A 59 ANS.	60 ANS RT AU-DESSUS.	TOTAUX.
1. Fièvre typholde(typhus abdominal)	 I. III. III.	-} -}	10 } 15 } 18 }	17 } 18 } 26 }	5 2 3 3	1 - 4 } 5	33) 35 } 199 51 }
2. Typhus exanthématique	{ II. III.	-} -}	-} -	-} -	-} -	-} -} -	-} -}
3. Fièvre intermittente et ca- chexie palustre	I. II. • III.	-} -}		- - 3	1 } 4	-} -}	1 } 8 5
4. Variole	{ II. III.	4 1 - 5	6 3 3 12	22 } 5 29 2	9 1 3	3 - - 3	44 } 62
5. Rougeole	{ I. II. III.	27 26 18 71	49 32 41 } 122	$\left\{\begin{array}{c} 1\\ -1\\ 1\end{array}\right\}$ 2	<u>-</u> } -	5 - - 5	82) 56 } 200
6. Scarlatine	{ II. III.	1 2	2 3 16 11 16	3 } 12	$\left\{\begin{array}{c}1\\-2\end{array}\right\}$ 3	-} -}	7 4 22
7. Coqueluche	{ II. III.	21 15 9 45	35 } 9 } 15 }	<u>-</u> } -	-} -}	-} -}	56) 24 } 24 }
8. Diphtérie et croup	{	5 2 3 10	71 28 24 123	1 -} 1	-} -	-} -}	77) 30 } 27 }
9. Grippe	I. III. III.	- 3 3	- 5 2 7	3 } 8 } 10 }	8 9 10 27	7) 28 43	18 } 48 } 104 38 }
10. Choléra asiatique	{ II. III.	-} -}	-} -	-} -	-} -	-} -}	-} -
11. Cholérs nostras	{ II. III.	-} -	- - 3	-} -	1 -} 1	- - 1} 1	1 - 4
12. Autres maladies épidémiques	{ II. III.	5) 1 3 9	- - 1	5 } 8 2 }	6 } 12 3	1 5 7 1	17) 10 } 10 }
13. Tuberculose des poumons	{ II. III.	11 10 25 4	108) 109 } 105 }	470 311 294 1.075	834) 201 } 733 198 }	88) 42 } 161 31 }	1.011) 673 } 2.316 632 }
14. Taberculose des méninges	{ II. III.	32 3 8 48	60 } 139 50 }	14 ; 12 } 87	4 } 12 3	· -} -	110 } 49 } 231
15. Autres tuberculoses	{ II. II.	4 } 7 2	18) 15 } 21 }	22) 19 } 19 }	25) 10 } 56 21 }	10 } 21 7	79 } 49 } 70 }
16. Cancer et autres tumeurs malignes	{ II. III.	1 } 3 1	3 2 5 10	14 } 21 } 60 25 }	110 102 80 } 292	113) 101 } 317 103 }	241) 227 } 651 214 }
17. Méningite simple	I. II. III.	16) 35 } 40 }	55) 106 } 265 104 }	13 } 14 } 16 }	4 6 8 18	$\frac{1}{1}$ 3	90) 161 } 169 }
18. Congestion, hémorragie et ramollissement du cerveau.	{ I. II. III.	$\begin{bmatrix} -2\\ 1 \end{bmatrix}$ 8	1 3 4	9 8 30 13 3	67 74 59 200	155) 201 } 574 218 }	282) 288 } 815 295 }
19. Maladies organiques du cœur	{ I. II. III.	4 5	10 9 11 30	31 .) 29 88 28 88	103 101 90 294	157 196 217	301) 339 } 91 351 }

Mai 1901.

							zai 1001.
CAUSES	GROUPES			GROUP	ES D'AGE.		
DES DÉCÈS.	VILLES.	0 a 1 an.	1 A 19 ANS.	20 A 39 ANS.	40 A 59 ANS.	60 ANS ET AU-DESSUS.	. TOTAUX.
20. Bronchite aiguë	I. II. III.	14 } 75 21 }	11) 21 } 18 }	2 7 7 7	3) 11 } 24	3 38 17	33) 120 } 226
21. Bronchite chronique	I. 11. 111.		6 2 3 16 8	9 9 31 } 49	20 26 40 } 86	58) 56 } 174 60 }	93) 93 } 140)
22. Pneumonle	I. II. III.	9 36 23 68	14) 43 } 27 }	25 25 25 25 75	65 67 55 187	69 121 85) 275	182) 292 } 215)
2256. Autres affections de l'appareil respiratoire	I. II. III.	68 46 29 } 143	103 } 180 36 }	32 } 74 20 }	69 48 45 } 162	164) 122 } 392 106 }	436) 279 } 951 236)
23. Affections de l'estomac (cancer excepté)	I. II. III.	4 6 3	$\frac{1}{2}$ 3	2) · 9 1)	5 12 12 } 29	5 } 21 } 41	17) 45 } 33 }
24. Diarrhée, entérite (au-dessous de 2 ans).	I. II. III.	122 154 136 } 412	6 18 17 41	-} -	-} -	-} -}	128) 172 } 153 }
25. Hernies, obstructions intestinales	I. II. III.	- 3 1	1 8 8	$\begin{bmatrix} 2\\2\\2 \end{bmatrix}$ 6	10 12 6 } 28	16) 15 } 17 }	29 36 29
26. Cirrhose du fole	I. II. III.	$\begin{bmatrix} 2 \\ 1 \\ - \end{bmatrix}$ 3	-} -}	3 4 4	31 20 12 63	13 } 40	49) 38 } 30 }
27. Néphrite et maladie de Bright	ıii.	1 3	4 } 13 5	17 22 13 52	52 53 31 } 136	51) 60 } 33 }	125) 140 } 348 83 }
28. Tumeurs non cancéreuses et autres maladies des organes génitaux de la femme	II. III.	-} -	1 -} 1	5 - 5 10	10 12 10 } 32	8 2 3 18	24) 14 } 23 }
29. Septicémie puerpérale (dèvre, péritonite, phiébite puer-pérales)	II.	-} -	- - 4} 4	8 6 8 22	- 3 3 6	-} -}	8) 9 } 15.)
30. Autres accidents puerpéraux de la grossesse et de l'ac- couchement	I. II. III.	-} -}	$\begin{bmatrix} & 3 \\ & 2 \\ & 2 \end{bmatrix}$	7 5 6 18	3 1 -}	-} -}	13) 8 8 29
31. Débilité congénitale et vices de conformation	ıll:	138 122 126 386	- 3 1	-} -	- - - -	-} -}	138) 125 } 390 127)
32. Débilité sénile	I. II. III.	-} -}	-} -	-} -	1 2 8 5	180) 158 } 566 228 }	181) 160 } 574 233 }
33. Morts violentes	I. II. III.	- 2 - 2	17 15 23 55	23) 46) 17)	24 21 30 78	15 19 21 55	79 106 276 91
3354s. Suicides	I. II. III. I.	-} -} -8	6 6 6 14 2 5 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	24 } 19 } 70 27 }	19) 26 } 70 25 }	21 } 6 42 15 }	70) 57 } 69 }
34. Autres maladies	11. 111.	46) 94 } 222 82 }	48 } 84 } 58 }	71 } 71 } 98 }	123) 131 } 140 186 }	186) 217 } 659 256)	474 597 680 1.751
35. Maladies inconnues on mal	11. 111.	11 6 54	4 6 52 42 52	23 34 44 } 101	16) 19 } 88 53 }	15) 25 } 157 117 }	61 95 296 452
Totaux	l. II. III.	534) 620 } 1.715 561	653) 620 { 1.940 667	878) 725 { 2,369 766	1.129 983 1.004	1.346 1.445 1.588	4.540) 4.393 } 13.519

12

Mai 1901.

DANS LES VILLES DE FRANCE DE PLUS DE 30.000 HABITANTS.

	KUM	Ros				í									BNFANTS	
PES	tha-	vienes (VILLES.	POPULATION.	MARIAGES.	DIVORCES.	N A	ISSANC	E8	М	ORT-NI	ÉS	DÉCÉS.	N	66 COMMUNE	Nos de
GROU	bét, par group	erdre décretannt d'impertance.	·	POPUL	MARI	DIAO	légi- times.	illégi- times.	TOTAL	légi- times.	illégi- times.	TOTAL	DÈ	Places Aors de la commune	Placés dens la commune	la com- mune places dens la commun
ı.	-	· 1	Paris	2.511.629	2.568	145	3.434	1.227	4.661	339	119	458	4.540	1.520	45	-
11. — Villes de 100.001 à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Rordeaux Ilavre (Le). I.lile I.yon Marseille. Nantes. Nice Reims Roubaix Rouen Saint-Etienne Toulouse	256.906 118.478 215.550 466.767 447.344 123.850 106.734 107.709 124.447 112.657 135.784 149.012	129 106 229 337 139 90 42 69 - 122 70 104	17 8 11 22 11 6 7 11 2 4	262 253 404 559 776 191 181 196 252 194 262 178	118 49 - 117 138 166 34 44 35 39 43 25	340 302 521 697 942 225 221 221 231 237 287 222	21 - 10 28 42 56 11 12 8 10 13 22	1426 1914 232 373	35 12 29 61 70 13 15 10 10 16 29 17	448 308 393 787 834 249 187 206 170 296 250 265	273 29 34 59 - - 26 32	25 37 14 10 104 13 33 12 19 25 2	1 2 2 - - 3 1 13
	,	T	OTAUX	2.365.238	1.535	110	3.708	852	4.560	242	75	317	4.393	»	<u> </u>	,
111 Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 112 134 15 16 17 19 20 12 22 24 25 26 22 28 29 30 13 23 34 35 36 37 38 39 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	168409 3687412 3905344 51664554 28777428 57204519 252848 5254916 595351217 332	Amiens Angers Angouléme Avignon Besançon Besançon Beziers Boulogne-syeine Iloulogne-syeine Ilourges Brest Caen Calais Cette Cherbourg Clichy Creusot (I.e) Dijon Doual Dunkerque Grenoble Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (I.e) Montlucon Montpellier Nancy Neuilly-sur-Seine Nfmes Orléans Pau Perpignan Poitiers Rennes Ronne- Rochefort Saint-Denis Saint-Denis Saint-Ouen Saint-Quentin Toulon Tourcolng Toures Troyes Versailles	88. 384 76.074 37.902 44.588 58.010 47. 821 46.432 37.088 45.385 56.281 32.453 40.955 50.152 33.499 31.757 67.150 31.911 40.296 63.805 46.225 77.716 41.321 59.814 31.666 73.659 96.148 32.012 74.330 66.225 33.4721 33.4721 33.4721 33.4721 33.4721 33.4721 33.4721 33.4721 33.4721 33.4721 33.4721 33.4721 34.721 35.421 36.504 37.725 37.559 96.148 37.721 38.551	65636598 9213655 3071261 36214253 44351126 74277420 4086686 4820532 29533925 398	4213 32224 42	133 107 172 81 858 77 84 44 12 86 61 43 77 84 45 17 87 12 88 77 84 44 12 86 61 43 77 84 45 17 87 12 88 77 84 42 18 87 78 18 87 18 18 87 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	39 12 16 10 16 6 22 20 4 18 15 26 6 12 17 2 31 7 19 21 29 18 10 23 2 27 47 10 12 13 12 9 8 7 19 7 12 15 18 21 12 26 15 18 21 1	172 1197 822 97 117 822 97 117 822 97 117 822 97 117 822 97 117 822 97 117 822 97 117 822 97 117 822 97 117 822 97 117 822 97 117 822 97 117 822 97 117 822 97 117	65156 25837 45847 938 4 907828 490119 82362 52376 63182 46	21122	862778 25839 46442 1135 - 5 12711 29 40 141 11 52573 72386 666 133 12 98 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32	167 168 107 189 78 187 187 188 187 187 188 187 188 187 188 188	41195347731-1564-12528176132911844442212	57169 64713 30441 12014 -35546 15027 9 -273 155 23 -4214 183 -	2313
		To	TAUX	2.421.820	1.499	88	3.950	745	4.695	242	61	203	4.586	, ,	19	Þ

M 1563 R

Digitized by Google

16º ANNÉE.

MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR.

JUIN

DIRECTION DE L'ASSISTANCE ET DE L'HYGIÈNE PUBLIQUES.

BUREAU DE L'HYGIÈNE PUBLIQUE.

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES

DE FRANCE.

VILLES DE PLUS DE 30.000 HABITANTS.

RULLETIN MENSURL

Les villes sont greupées d'après la population et classées per ordre alphabétique dans chaque groupe, de la manière suivante :

COMPARAISON DE LA MORTALITÉ GÉNÉRALE DU MOIS DE JUIN DE 1886 A 1001.

(Nombres absolus, moyennes et proportions pour 1.000 habitants.)

anņėes.	l. Paris		II. Villes de 100.001 à 40	67.000 h.	III. Villes de 30.001 à 10	0. 000 h.		TOTAUX.	
	Nombre absolu. Moyenne.	Propor-	Nombre absolu. Moyenne.	Proper-	Nombre absolu. · Moyenne.	Proportion.	Nombre absolu.	Moyenne.	Propertion.
1886	3.874 4.065 3.807 3.865 3.891	1,67	3.962 4.019 3.805 3.541 3.963	1,87	4.056 4.314 3.836 3.553 3.964	1,91	11.892 12.398 11.448 10.959 11.808	11.701	1,81
1891	3.914 4.157 4.264 3.837 3.722 3.646	1,62	3.879 3.969 4.940 4.007 3.563 4.215	1,86	4.197 4.040 5.344 4.119 3.957 4.069	1,80	11.990 12.166 14.588 11.963 11.262 11.950	12.389	1,75
1895	3.646 3.633 3.689 3.928 3.814	1,49	4.215 4.180 3.783 4.215 4.128	1,73	4.057 3.941 4.422 4.327	1,72	11.870 11.413 12.565 12.269	12.013	1,64
1901	3.868	1,52	3.919	1,66	4-162	1,72	11-889		1,63

OBSERVATIONS GÉNÉRALES.

Les villes n'ayant produit aucan renseignement on n'ayant fourni que des renseignements incomplets sont inscrites en italique.

Les chifres de population sont ceux de la population présente (garnison comprise), d'après le dénombrement de 1896. Pour les villes du département de la Seine, les déces des domiciliés hors Paris décédés dans les hôpitaux de Paris sont reportés à la manue dans taquelle ces individus étalent domiciliés.

La mortalité de l'hôpital dit de Saint-Mandrier, situé sur le territoire de la commune de la Seyne-sur-mer, mais affecté en réalité aux troupes u port de Toulon, a été rattachée à la statistique de cette dernière ville.

Juin 1901.

	NUE	inos i		40 CHO! PD.							==	-				12. AUTRES NALADIES												
P E 8.	3		•	10. CHOLÉRA							11		TRA	ŠRA J.		12.	AU?	rrk: 10án	S M A	LAE)IE8	13. TUBERCULOSE DES POUMONS.						
GROUP	ordradplabit.	ordro décretssant d'imperience.	VILLES.	1 - 1	1 - 13	N - N	40 - 50	— B	- result.	1	1 - 19	2 - 2	M - M	89	TOTAL.	· - ·	1 - 10	14 - 15	M - M	8	T0TAL.		1 - 18	R - R) 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1 4044	
٠.	-	1	Paris	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	_	, ==	2	-	3	-	4	9	17	115	358	269	65		
11. — Villes de 100.001 à 667.000 habitanis.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 i	4 19 5 3 9 13 14 8 11 7	Bordeaux Ilavre (Le) Litle Lyon Marseille Nantes Nice Reims Roubaix Rouea Saint-Etienne Toulouse	-			1111111111	-		1 1 1 1 1 1 1 1	1111111111111111			3	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1:::1:::::	1 1 1 1 1 1 1	11111111111	111111111111	1 1 3	TATION OF THE PARTITION AND THE		6 8 6 5 21 7 4 7 5 6 1 2	53 17 6 13 13 22	20 9 8 8 12 20	5 2 1 2 4 3 5	BA EBARE EBBES	
TOTAUX						-	-	_	- ==	1	1	_	-	3	5 ===	2 ===	1 	-	-	7	10	9	78	300	164 	34 : ====================================	×6	
III Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	12345 6789 10 11 12 13415 16 178 19 20 21 2342 25 278 29 30 31 23 33 44 45 46 47	1684499 383 44142 390 533 48 5564254 45 577 428 570 445 230 4310 5935 1217 332 Total Control C	Amiens. Angers. Angoulème. Avignon Besancon. Besancon. Besancon. Besancon. Beziers Beulogne-sur-mer. Boulogne-sur-Beine Boarges. Brest. Caen. Calais. Cette. Cherbourg. Clermont-Ferrand. Clichy Creusot (Le). Dijon. Doual. Doual. Dankerque. Greneble. Levallois-Perret. Limoges. Loriant. Mans (Le). Montlucon. Montpellier. Nancy Neuilly-sur-Seine. Nimes. Orléans. Pau. Périgueux. Perpignan. Poitiers. Rennes. Roanne. Rochefort. Saint-Deuis. Saint-Nezaire. Saint-Ouen. Saint-Quentia. Toulon. Touros. Touros. Troyes. Versailles.					30			4	**************************************		1		4	9		10	11.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1			15-11 -4224 >21-1 122- 41422 14821 6-12-5122-28131 32	1011551 156 - 37 390112 92935 27815 37046 16373 12674 211989 75	54521 51-32 210-5 -2636 2212 - 51-81 81352 15	34113 21211 1122 1114 1111 2115 2114 2211 14	THERE HE AND AND THE THE TAKE OF THE OF THE PARTY OF THE THE THE THE THE THE THE THE THE THE	
	-	1	-	-	-	-	-	2	1	-	1	2	1	2	7	12	4	26	2	94	292	170	30	555				

July 1901.

_																																
1	14. TUBERCULOSE 15. AUTRES TUBERCULOSES.								491		1	ANC		CNES		17.		IIRU PLE.	ITE						OREA CERV							
:	=		1	8 - 8		TOTAL.	-	= -	1	1	2 - 2	: 1	TOTAL.	. — •	1 — 10	20 - 20	40 — 50 (: - 2	TOTAL.	:	1 - 19	2 - 2	M - M	:- - 8	TÒTAL.	1-	= -	20 - 20	48 — 58	— 8	TOTAL.	villes.
9	6	4	12	3	-	85	-	2 1	9	- 1	14	5	61	1.			-	100		-		8	- 2	2	79		2	11	54	108	172	Paris 1.
2 2 2 2		-22631-218 22 -	1 1 5 1	111011111111	1	5 5 18 3 3 1 5 3		·	1	2-161122	10	1 - 4	3 31 6 34 - 1 4	• • • •		11124 111 8 1 1	4693015 - 133 66	6	14 13 15 59 24 11 3 9 7 17 16 10	31745 1312 21	15 216 15 27 7 5 3 6 4 -1	2 1 1 4 1 1 1	1 2 1 1 1	1	21 324 222 47 7 6 6 7 7 3 4	4	2	13:32:11:3:1	7 6 4 18 16 22354 54	21 6 18 27 42 6 7 13 8 6 11	31 15 22 48 62 9 10 19 13 11 16 24	Bordeaux 1. Havre (Le) 2. Lille 3. Lyon 4. Marseille 5. Nantes 6. Nice 7. Reims 8. Roubeix 9. Rouen 10. St-Etienne 11. Toulouse 12.
8	2	1	8	3	-	43	ŀ			- 1	11	5	46		3	14	83	98	198		101	10	5	1	157	1	3	16	76 ===	184	280	Totaux.
33		22-12111-1-214-31242-31-11-23132-21	1		1:::: 2::: 2::: 2:::: 2::: 2::: 2::: 2::: 2::: 2::: 2::: 2:::: 2::	52 - 1 1 1 2 - 3 · 2 1 1 · 3 2 1 1 · 3 3 1 · 4 2 · - 3 3 3 3 2 4				-3111 - 12 - 1 1 31111 2 - 1 - 1 - 41		3 1 2 1 1 1	+888 +8684 +444 8 14-84 884 8 44384 +4448 88414 74848 44	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	I de l'el de l'est 2011 è l'ell e l'est e l'ell e l'el	व्यवस्ति । व्यास्य व्यवस्ति । व्यवस्ति । व्यवस्ति । व्यवस्ति ।	NAMES STATE SANDIA SANDIA SANDIA SANDI 1821 184113 11	67 143 42444 35115 12341 34414 14642 73441 21441	99147 36266 261 6 23864 35825 8144 1423 2362 47143 46	111151111211111111111111111111111111111	3 - 2 - 2 - 1 - 1 - 2 - 2 - 2 - 2 - 1 - 1	1111 - 211 - 211 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		111111111111111111111111111111111111111	32441 7 - 1 - 10 142214 2 2 1 6 5 10 4 4 11 3 - 10 2 4 6 5 1 3 5 4 2 2 3 2 7 7 12	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	41 122 34 125 24 1 14 2 142 1 26 4 14 15 4 14 242 1 3 134 1 44 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14		10 4 5 6 2 11 8 5 2 1 6	Amiens
12	5	0	11	4		77	1	3		×	15	12	88	-	4	19	87	97	207	34	104	15	· 7	2	162	1	5	12	65	177	260	Totaux.

. HÉPARTUTION GÉNÉRALB PAR CAUSE-SE

Vilies V	NUMÉROS (-	MA		, 20. BRONCHITÉ									W 17		.	D. D. Waller							
Paris Pari			ORGANIQUES DE CO					UR.		20.	DKI AI •	GUE.	III	_		C	101	MIG	n 1/	215	L	22.	P NEUMONIE.			1
1 4 Bordeaux	par group ordro dierois	VILLES.	1	1 - 19		1	·· — 09	TOTAL.	-+		1	1		TOTAL.	-		1	1	- 8	TOTAL.	1	1 - 15	20 - 30	3 - 3	-	TOTAL.
4 2 Lyon	- 1	Paris		1 1					-		-	1			4	1	1				ļ,	18		39	69	149
Totaux	2 10 . 3 5 4 2 2 5 3 6 9 13 8 12 9 8 10 11 11 11 7	Havre (Le)	The state of the s	1 6 1 2 1 -	1347 13313	5 17 16 3 1 4	32 25 7 2 8 7 5 8	23 54 54 12 6 17 9 12	1438.1111.	1 - 3 -	2	22	1 4	17 29 1 1 1 4	בו שניים ו יש שני		1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 3 -	3 1 1 1 4 4	11 17 8 1 3 4 4	91:	1	7 11 11 11 12 11	1 2 11 17 3 3 1 1 1 1 5	1 29 16 1 29 16 1 2 2 4 3 6	7 18 8 8 60 5 60 5 14
1 16 Amiens	TOTAUX ;		7-		32	80	1 1			1 1	1	-			۳	2	1 1	17	1 1	- 64		1	27	54	72	200
41 59 Saint-Quentin	2 18 46 1 46 1 46 1 46 1 46 1 46 1 46 1 4	Angers. Angoulème. Avignon. Besançon Besançon Besançon Besançon Boulèmesur-mer. Boulogne-sur-mer. Boulogne-sur-seine Boarges Brest Caen. Calais Cette Cherbourg Clermont-Ferrand Clichy Greusot (Le) Dijon Douai. Douai. Douai. Dunkerque Grenoble. Levallois-Perret Limeges Lorient Mans (Le). Montluçon Montpellier Nancy Neuilly-sur-Seine Nimes Orlèans. Pan. Perfigueux. Perpignan Poitiers Reanes Roanne Rochefort Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Quentin Toulon Tourcoing. Troyes. Versailles		2	1 31 1 1 2 1 1 2 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 3 1	32134211 11233 1161 12214 24413 112 2 311 2 25 4 1	98231 12 124 38113 21323 44121 14148 34411 53121 14145	1724175 64124 44446 42143 97345 20561 45815 84241 382220	् । मृत्य । विशेष श्रेष्टी विषयिक्ता । । खादावि । । । । जन्म । विशेष व	2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	े।।।।।।।।। अ।।।वा	111111111111111111111111111111111111111	2		3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1111 1133 81101 1111 11101 11101 1111 511 101	141+111-16 24441 1111 14444 41411 1111 33414 S4431	ानकोच । नान्त १११ ना स्थाप । अनक्षा । नान्त्र । नान्ता १ । १११ ना	12 14 11 154 23224 2141 222241 11117 1111 123323 61735	1 - 2	111-1-111-1-1111-1-1111-1-1111-1-1111-1-	121	141 - 2 - 111 - 1122 - 4	9 - 9 - 8 - 8 - 9 - 9 - 9 - 9 - 9 - 9 -	N ANNOU A FRANCE
	Totaux .,	6	15	26	87	15 9	293	22	17	6	4	2	51		5	17	35	54	116	44	19	18	35	55	ᅜ	

PAR GNOUPE D'AGE POUR CHAQUE CAUSE.

Juin 1901

	22.	sie.	AUTR	ES	116			ÀFF			- 11	24 D	IARR	HÉB				ERN				6.			OSE		
-			ATOLR			DE L'	ESTOR	AE (C	ANCER	EXCE		E.N	TERIT		OBS	e l	TONI B	TEAL OF	_	ALES	_	2	20 I	_	· 	_	VII.LES.
<u> </u>	<u> </u>	*	1 — P	- 83	TOTAL.	- ::	1 - 1	20 — 3	} → (•	- 10	TOTAL		i — i	TOTAL	ı — · ·		20 — 1	— 04	- 85	TOTAL	- ·	-	29 — 3	40 — 8	- 88	TOTAL.	
49	76	18	52	96	291	1/4	-	. 4	3	7	-#8 ====	138	15	153	1		5	7	16	31	-		7	15	6 =	28	Paris — I.
5 -1 1 20 3 22 -5 7 7	1 5 19 3	11:118:1199:11	10 1 4 5 26 2 1 2 1	1227-64 5 1 5 3 13 13 1	17 13 97 13 4 7	4 1111 11	2	1	2 1 2 2 1 1 1 1	3 11211	הי שונים ששמחים אם	20 30 34 11 48 10 16 21 26 31 7	11 11 5 13 21 1	2 21 45 11 53 11 19 21 28 32	1	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1111111111	1 1 1 1 1 2 - 1	22 3 2 5 2 - 2 4 1 3		The talant willing	11111111111	12485 222 11 42	1 3	109 234 11 64	Bordeaux
51	44	16	5 3	80	244	1	2	2	12	12	2 9	230	25	255	1	1	5 =	8	11	26		1	2 =	32 —	11	46	Тотацх.
1111	2 - - 1 1 - 3 1 1 1 - 3	111111111111111111111111111111111111111	1 3 1 2 1 2 2 3 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1	स्ता । स्ता । सम्बंधा अपने । सम्बंधा अपने अपने । स्ता अस्ता । । । । । । । । । । । । । । । । । । ।	34 111 52412 24136 511 2 71665 49736 4233 6 9 1226 2179 55	»		2	1 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11	4 14 11 1 11 1 1 2 1 10 1 1 14 11 11 11 10 40 40 40 4 14 11 1 1 1	84 - 6 - 1274115 » 4431 313 - 5 50 - 16 - 133 - 5 - 11 - 142 10 - 3101 10 77 212 - 82	21-11-41113 231-1111 21-1-12-21-12-4-8-1-1-40	104 - 7 - 1685 28 367 41 424 - 5 72 - 16 143 - 5 11 - 162 12 - 310 3 14 71 12 8 2 239	-	1	5	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	25	***************************************	11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.	111111111111111111111111111111111111111	11-12-2-1-1-2-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	ाता । सि.स. १ । । । १०१२ । सामिता । । । सिसा । । । सि	12:12:2:11:2:313:12:11:2:11:2:11:1:2:11:1:12:11:1:12:11:1:12:11:1:12:11:1:12:11:1:12:11:1:12:11:1:1:12:11:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:	Amiens. 1 Angers 2 Angoulème. 3 Avignon 4 Besançon. 5 Béziers. 6 Boulogne-sur-mer 7 Boulogne-s/Seine 8 Bourges. 9 Brest. 10 Caen. 11 Calais. 12 Cette 13 Cherbourg 14 Clermont-Ferrand 15 Clicby 16 Creusot (Le) 17 Dijon. 18 Douai. 19 Dunkerque 20 Grenoble. 21 Levallois-Perret 22 Limoges 23 Lorient 24 Mans (Le). 25 Montluçon. 26 Montpellier. 27 Nancy. 28 Neuilly-sur-Seine 29 Nimes 30 Orléans. 31 Pau. 32 Perigueux 33 Poritiers. 35 Rennes. 36 Roanne. 37 Rochefort. 38 Saint-Uenis. 39 Saint-Nazzire 40 Saint-Quentin 42 Toulon. 41 Saint-Quentin 42 Toulon. 45 Troyes. 46 Versailles. 47



RÉPARTITION GÉNÉRALE PAR CAUSE ET

											-							_										
S	NOTE				27	. NÉ	PHI	PTE	LWT.	non	enno. dos	TUA otat	EUI tres	18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1	puo: piet	péra louis	الله (ع) مد المر رو	£3 €3	×1.	L pi	UTI	iraux ot do ent.	2 8 S	Simil génét rices	:5			
ROUPES	11	diervissa spertabos	VILLES.		_	_	-						-	1	<u>"</u>	_	$\overline{}$	•) 2			1	*			~	
GROI	orden alphabit par groupes.	erirs den Cimper			1 - 13	R - R	19 — 10	_	TOTAL.	. — 19	M - 33	ğ — ğ	- 8	TOTAL,	<u> </u>	2 - 2	8 - 9	TOTAL.	1 - 1	2 - 2	2 - 2	TOTAL.		-	TOTAL.	j		TOTAL.
_			_	-	-		-	-			_		-	_	-	1			-	-	-	-		-				
I.	-	1	Paris	1	5	19	31	==	87	_	7	-	3 ==	16	1	16 —	-	16		11	_	-11	119	-	1	_	201	191
3	1 2 3	4 10	Bordeaux	1111	-	1 2	5 1	2 1 7	7 3 10 26 12	-	-	1	-	1	-	24 2	-	2 4	-	3	-	9 1	6 4		**************************************	-	10 22 12 10 11	10 21 11 10 11
- Villes de 100.001 467.000 habitants.	5	5 2 3	Lilie Lyon Marsellie	-	1 1 2			16 5	26 12		1	1 3 -	-	Ā		1 2	-	24412	1111	1	3	1			38 38	1111		
es es	8 7 8	9 13 12	Nantes Nice Reims	•	1	1 -	4221	5 1 4	16	-	-	- 1	1 1 1	1		1 2	-	1 2	-	2	-	2	10 3 4	1	34483	4	6 12 7 9	12 8 6 7
67.C	9	8	Roubaix	-	ī	1	1 5	1 2	9	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	*	-	10 9	1	10	-	9	6
17.	11 12	7 6	Saint-Etienne Toulouse	-	-	2 -	6 6	3 5	11 11		-	2	-	2	-	1	-	1	-	1	-	1.	. 5 7	1	5 8	-	7 17	
	•		Tetaux	•	6	10	A 3		111		2	8	-	10]	16	-	16	-	11	- 3	14	182	3	136	1	128	139
	1	ı 1 6	Amiens		1		-	1		T-	-	_	-				-			-	_	_		-	1		14	14
	2 3 4	18 46 40	Angers	- -	-	1 1	1 2 1	2 -			- - 2	- -	1 1 1	-	1 1 1	1		1	111	- 2	-	2	2		2	-	14 5 1 5	5
	5 6 7	29 36 38	Besançon Béziers Boulogne-sur-mer	-	<u>-</u>	1	1	2			-	-	1	8	-	1	-	1		-	1			•	- 1	-	Я	8
	8 9 10	47 41 22	Boulogne-sur-Seine Bourges	-	=	1	1	1 - 1	1 1 2	-	- -	2	1111	2	111	-	-	-		-	-	-	1 1 1 2	-	1 1 2	1 1 1	8 1 5 8	148 55 16 88 25 88
	11 12 13	39 30 53	Caen	» -	»)) -	» 1	» 1	2 2	-	» -	» - 1	*	» -	» -	»	3 2	» -	» -	20	27	»		3	3 7	R 1		6
Si	14 15 16	43 34 51	Cherbourg	-	=	- 1	-	-	-	=	-	-	-	Ţ	1	-	-	-	•	=	1		2	-	2	1	2	1
habitants	17 18 19	56 24 55	Clichy	. –	=	2	1 - 1	1	2 3 2 2 2	=	1 -	-	111	1	-	1	-	1	•	1	1	1	1213	1	1 2		12	12
0.000	20 21	26 37	Dunkerque	-	-	1	- 2	1	1	_	-	•	•	-	-	1	-	1 -		-	-	-	3	-	3	1	4	REAR HARRE ALRES GRESS
30.001 à 100.000	22 23 24 25	17 42 28	Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le)	-	-	2	2	1	34		-	-		-		-	-	-		1	1	-	3 3 2		3 2 1		6421 22224 44066	10
de 30.00	26 27	57 20 14	Montlucon	l _	- 1	-	1 -	1 3 3	2		1	1 1	2 -	321	-	1	-	1	-	1	1	1	. 3	1	4	-	_	6 24 3
Villes d	28 29 30	54 19	Neuilly-sur-Seine Nimes Orléans		=	-	1	-	1	-	=	-	-	-	1	=	-	1		-	-	-	4422	-	422	-		٦
111. – 7	31 32 33 34 35	25 52 58 48	Pau Périgueux Perpignan	-	-		1 -	-	3 1 - -	-	-	-	1111			-	-	-	1111	1		1	2	-	2 1 1 1	1111	2	1 9 91
~	35 36 37	45 23 50	Poitiers	-	1		2	3	7		-	- -		-	•	-	-	-	-	-	-	-		1			61221 04548 11382 54	11
	38 39 40	49 31 60	Rochefort	-		1	3	1		l -	-	-	-	-	1	-	1	2	1	- 2	1111	1	254	-	1 - 254	1111	5	MEVER
	41 42 43	59 35 15	Saint-Ouen Saint-Quentin Toulon	- 1	=	- 	- 1 1	-	2 3	_	-	-		-	1	:	-	1 1 1		-	1111	-	. 2	-	2 - 419	1111	2	HORSE
	45	21 27	Tourcoing	-] =		-			:	-	-	-	-]	1	-	1	-	2	\exists	91	1 1 2	1	1		ě	8
	46	83 32	TroyesVersailles	-] :	1	1	2	4] :	-	-	-	-	-	-	-	-	-	=	=	=	2	-	2		3	3
	-	•	Totaux	1	3	22	29	32	87	-	•	5-	3	24	3	7	2	12	-	100	7	11	- 86	4	8		221	=

Juin 1901.

	o room onago.			
33. MORTS VIOLENTES (suicide excepté).	33bis. SUICIDES	34. AUTRES	35. CAUSES INCONNUES OU MAL DÉFINIES. TOTAL DES DÉCÉS.	e-2
 1 - 9 20 - 39 40 - 59 60 TOTAL.	10 - 19 40 - 59 60	1 - 1 20 - 39 40 - 59 60 TOTAL.	1 - 19 10 - 39 20 - 39 40 - 59 60 TOTAL. TOTAL. TOTAL. TOTAL. TOTAL. TOTAL. 40 à 59 ANS. 40 à 59 ANS. TOTAL. TOTAL. TOTAL. TOTAL. Général.	VILLES.
3 8 43 27 17 98	4 16 25 17 6	2 34 43 84 174 157 492	4 6 26 9 8 53 482 616 782 951 977 3.808	Paris I.
2 3 2 - 7 2 6 6 - 14 2 2 3 - 7 1 2 6 7 6 22 - 5 2 2 1 7 1 1 1 4 4 - 1 1 1 4 - 1 1 1 4 - 1 1 1 4 - 1 1 1 4 - 1 1 1 4	- 2 4 . - 6 3 . - 1 4 2 . - 1 3 . - 1 1 . - 3 1 . - 1 .	1 - 3 13 22 30 68 5 6 6 4 5 1 22 6 6 7 4 4 8 29 9 9 8 11 24 16 7 68 39 15 28 29 179 4 - 3 1 4 12 20 1 14 10 5 6 10 45 1 4 4 - 1 5 15 25 1 12 2 2 6 8 30 4 5 - 3 4 7 19 8 3 5 4 8 16 36 8 1 2 1 4 8 18 33	2 1 1 2 3 9 36 51 66 50 242 3 3 1 - 4 74 69 67 66 84 360 5 3 - 3 77 61 108 170 192 608 6 1 - 1 27 39 28 39 62 195 6 1 2 3 38 35 26 26 44 169 6 1 2 3 37 18 34 37 69 195 7 - 1 2 58 31 22 35 50 196 8 4 - 1 2 1 8 31 22 37 60 73 223	Bordeaux
1 20 26 31 12 90	13 27 11 5	1 129 84 67 124 170 574		Тотацк.
2 1 - 1 3 3 - 1 1 1 3 3 - 1 1 1 3 3 - 1 1 1 1	- 2 14 1	3	3 1 2 1 2 1 2 1 2 1 1 3 4 5 1 1 1 5 1 5 1 1 5 1 7 1 5 1 1 7 1 2 1	Amicas 1 Angers 2 Angouléme 3 Avignon 4 Besançon 5 Beziers 6 Boulog*-sym 7 Boulog*-sym 7 Boulog*-sym 10 Caen 11 Calais 12 Cette 13 Cherbourg 14 Clermont-F 15 Clichy 16 Creusot (Le) 17 Dijon 18 Doual 19 Dunkerque 20 Grenoble 21 Levallois-P 22 Limoges 23 Lorient 24 Mans (Le) 25 Montpellier 27 Nancy 28 Neuilly-s/S 29 Nimes 30 Orléans 31 Pau 32 Périgueux 33 Perpignan 34 Poitters 35 Rennes 36 Boant-Denis 39 St-Nazaire 40 Saint-Ouen 41 St-Quentin 42 Toulon 43 Tourcoing 44 Tours 45 Troyes 46 Versailles 47

Juin 1904.

Juli 1901.		•					AR GROUPES DE
CAUSES	GROUPES DE			GROUP	ES D'AGE		
DES DÉCÈS.	VILLES.	0 A 1 AH.	1 A 19 AMS.	20 A 30 AHS.	40 д 50 див.	60 ans et au-presug.	TOTAUI.
1. Flèvre typholde (typhus abdominal)	I. II. III.	$-\frac{1}{1}$	5 8 28 15)	. 5 18 18 29	6 4 18	i 1 3 5	17) 31 } 104
2. Typhus exanthématique	1. 11. 111.	-} -	- -} -	; - } -		-} -}	-} -
3. Flèvre intermittente et ca- chexie palastre	{ II. III.	-}	-} -}	· - }	- 1 1 2	- 1 - 1	- 2 1 3
4. Variole	{ II. III.	12) 1 15 2 3	8 3 15	29 } 34	17 } 21	$\left\{\begin{array}{c}4\\1\end{array}\right\}$ 5	70) 5 } 15 }
5. Rougeole	{ II. III.	26) 15 } 27 }	61 28 333 45 3	2 2 2	-}	$-\frac{1}{1}$ 1	89 } 43 } 75 }
6. Scarlatine	{ II. III.	- 1 1	4 9 6	· 2 } 10	- - - 1	-} -	6 } 13 } · 31
7. Coqueluche;	1. III.	6) 11 } 32	23 } 41 6 }	-} -	- - - - -	-} -	29) 23 } 21 }
8. Diphtérie et éroup	I. II. III.	3 3 4 10	61 24 27 112	- - - 2	$\frac{2}{2}$	1 -} 1	69 } 129 33 }
9. Grippe	{ II. III.	i 1	- i 1	; 2 1 10	1 5 3	10 13	3 18 14
10. Choléra asiatique	{ II. III.	=}	-} -	: -} -	<u>-</u> } -	-} -	-} -
11. Choléra nostrás	{ II. III.	<u>i</u> } 1	2 1 1	-} -		3 4	2 } 9 5 } 9
12. Autres maladies épidémiques	{ II. III.	2 2 1 5	1 3	$\left\{\begin{array}{c} 3\\ -7 \end{array}\right\}$ 10	- - 12 } 12	4 } 15 4 }	9 10 26
13. Taberculese des poumons	{ III.	17 9 2 2	115) 78 } 94 }	358 300 } 950 292 }	269) 164 } 566 133 }	65) 34 } 129 30 }	824) 585 } 1.960 551 }
14. Taberculose des méninges	{ II. III. III.	9 8 12 29	61 24 50 } 135	. 8 31 11 3	3 } 10 '	-} -	85) 43 } 265 77 }
15. Autres tuberculeses	I. III.	1 4	19) 14 } 30 }	21 } 15 } 30 }	14 } 11 } 15 }	5 5 22 12 3	61 46 88
16. Cancer et abtres tumeurs malignes	{ iii:	-}	3 3 7	25 14 19 58	103 83 87 87	100 } 98 } 97 }	228) 198 } 207 }
17. Méningite simple	{ i. ii. iii.	15 } 40 } 89	52 } 101 } 104 }	8 10 15 33	2 5 7 14	2 1 2 5	79) 157 } 162 }
18. Congestion, hémorragie et ramollissement du cerveau	I. 111. 111.	2 1 1	2 3 5 10	11 39 39 12 39	54) 76 } 195 65 }	103) 184 } 177 }	172) 280 } 712 260 }
19. Maladies organiques du cœur	{ III.	4 } 10	15 37	19 32 77 26	80 238 87	. 412)	- 244) 280 } 787 293)

Juin 1901.

CAUSES	GROUPES			GR O UP	ES D'AGE		
DES DÉCÈS.	VILLES.	0 A 1 AN.	1 A 19 ANS.	20 A 39 4Ns.	40 A 59 ANS.	60 ANS RT AU-DESSUS.	TOTAUX.
20. Broachite aiguë	I. II. HI	13,) 17 } 22 }	13 } 59 17 }	3 7 16 16	7 4 4 } 15	2 15 2 19	38) 72 } 161 51 }
21. Broachite chronique	I. II. III.	$\left.\begin{array}{c}1\\-5\end{array}\right\}$; \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	8 } 33 17 }	12 17 35 } 64	49 37 54 140	74 } 64 } 254 116 }
22. Pneumonie	1. II. III.	7 24 14 } 45	18 32 19 69	16 } 57 14 }	39 54 34 127	69 72 55 196	149 } · 209 } 494 136 }
22''' Autres affections de l'ap- pareil respiratoire	I. II. III.	49 51 24 124	76 . 44 32 } 152	18 16 17 17	52 53 32 3137	96 } 80 } 71 }	291 244 176 }
23. Affection de l'estomac (cancer excepté)	I. II.	14 } 15 ~	2 } - 2.	4 } ; 9.	3 12 8 23	17 12 13	28) 29 } 24 }
24. Diarrhée, entérite (au-dessous de 2 ans)	I. II. III.	138 230 199 567	15 } 80	-} -	-} -	\\ \bar{-}\\ \ba	153) 255 } 239 }
23. Hernies, obstructions intes- tinales	I. II. III.	1 1 1	2 1 1	5 5 5 5	7 8 9 9	11 36 36 36	31) 26 } 25 }
26. Cirrhose du foie	I. II. III.	-} -	- 1 - 1	7 2 3 3	15) 32 65 18 65	6 11 31 44 31	28) 46 } 109
27. Néphrite et maladie de Bright	nii.	1 } 2	5 6 3 14	19) 10 } 22 }	31 43 29 103	81) 52 } 115 82 }	87) 111 285 87)
28. Tumeurs non cancéreuses et autres maladies des organes génitaux de la femme		-} -	-}	7 2 3 15 6 3 15	8 8 21	$\begin{bmatrix} 3\\-3\\3 \end{bmatrix}$ 6	18 10 14 14
29. Septicémie puerpérale (flèvre, péritonite, phlébite puer- pérales)	1. 11. 111.	-} -	- - 3	16) 16 7 39	- - 2 2	-} -	16) 16) 13)
30. Autres accidents puerpéraux de la grossesse et de l'ac- couchement	m.	-} -	-} -	11) 11) 10 } 32	- 3 1	-} -	11) 14 } 86
31. Débilité congénitale et vices de conformation	mi.	119 132 86 337	2 3 4	-} -	-} -	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	121) 135 } 346 90 }
32. Débilité sénile	I. II. III.	-} -	-} -	-} -	1 1	101) 128 } 450 221)	101 129 221 200
33. Morts violentes (suicide excepté)	1. 11. 111.	3 1 5	8 20 51 23 51	43) 26 } 101 32 }	31 31 74 16 3	17 12 16 45	98 } 90 } 2 \$ 0 92 }
33 ^{his} . Suicides	I. II. III.	-} -}	$\left\{\begin{array}{c}4\\5\end{array}\right\}$ 9	16) 13 } 19 }	25) 27 } 21 }	17 11 24 34	62) 51 } 182 69 }
34. Autres maladies	I. II. III.	34) 129 } 253	43) 84 } 215	84 67 98 249	174) 124 } 452 154 }	1\$7 170 2\$5	492 } 574 } 655 }
35. Maladies inconnues ou mai définies	I. III.	13 } 54	6 7 7 35 48	26 16 27 69	9) 16 } 75 50 }	8 26 66 100	53 } 78 } 215 }
Totaux	I. II. III.	482 693 591	616 581 68/ 1.881	782) 646 { 2.173	951 865 2.663 8/17	977) 1.134 } 3.406 1.295	3.808 3.919 4.162

			1901;	DANS	LES							HADITA				
	١ .	Ros		ż											EMPANTS RE BOURN	nes.
GROUPES	ertralphabit.	d'Impertance.	VII.T.ES.	POPULATION	MARIAGES.	DIVORCES.	légi- times.	illégi- times.	TOTAL	légi- times.	ORT-NÉ illégi- times.	TOTAL	nécits.	-	to promune Piacio dans is commune	Nés hors de la com- muna, placés desse la cammas
'	-	1	Paris	2,511.629	2.337	118	3.259	1.195	4.454	280	128	408	3.808	1.365	34	=
11 Villes de 100.001 à 567.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux. Ilavre (I.e). I.ille Lyon Marseille Nice Reims Roubaix Roubaix Toulouse	256.906 118.478 215.550 466.707 447.344 123.850 106.734 107.730 124.447 112.657 135.784 149.012	163 110 166 317 324 100 88 94 99 110 113	12 5 11 18 11 1 5 5 4 4 7 6	264 265 505 537 780 471 166 174 202 153 244 178	107 64 110 114 169 39 27 35 48 59 27 31	371 329 514 721 949 210 193 209 250 213 271 205	19 12 21 41 50 11 18 10 8 13 18 6	9 14 11 33 8 15 12	28 13 30 55 61 14 21 18 9 18	364 242 360 606 923 195 196 248 223 216	312 312 18 29 39 24 39 22	24 32 21 16 94 7 46 14 21 27 12	1 1 2 1 1 2 2 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 2
	1	16	Amiens	88.384 76,074	68 62	 5 8	109	35 16	143 118	2 10	2 4		134 144	4 6		3
	2 8 4 5	46 40 29	Angoulôme Aviguon Besançon	37.902 44.588 58.010	30 33 35	1 1 3	38 69 71	10 10 15	48 79 86	3 8 5	1 - 6	4 8 11	51 84 94	9 8 3	16 2 5 3	1 1
	6 7 8 9 10	36 38 47 41 22	BéziersBoulogne-sur-mer. Houlogne-s/-Seine- Bourges Brest	47.821 46.432 37.088 43.668 72.424	47 30 31 32 56	2 -	68 107 72 54 158	9 15 23 6 8	77 192 95 60 166	2 8 6 3 7	1 2 1 - 3	3 10 7 3 10	116 80 64 79 156	10 6 29 12	6 6 2 10	3 7
	11 12 13 14 15	39 30 53 43 34	Caen	45.385 56.281 32.453 40.965 50.152	30 48 21 19 23	1 1 1 1	66 127 78 76 , 50	7 25 4 .7 15	73 152 82 83 74	2 4 2 4	- 1 - 1 2	2 5 2 5	81 105 80 76 71	10 8 1 1	5 14 3 -	1
100.000 babitants.	16 17 18 19	51 56 24 55	Clichy	33.449 31.757 67.150 31.911	39 20 51 21 35	1	62 50 85 55 60	13 4 15 7	75 54 100 62 70	7 1 2 4 3	1 1	8 1 3 5	76 37 113 37 55	18	3 7 5	1
-	20 21 22 23 25 25	26 37 17 42 28	Dunkerque Grenoble Levallois-l'erret Lorient Mans (Le)	63.805 46.542 77.716 41.321	52 64 43 34	1 1 1 3 1	88 85 127 82 81	20 11 21 11 11	108 96 148 93	8 1 9	1 1 2 -	3 9 2 11 -7	112 78 111 65 108	42 27 22 13	1 1 9 4	1
Villes de 30.001	26 27 28 29 30	57 20 14 54 19	Montlucon Montpellier Nancy Neuilly-sur-Seine	31.666 73.659 96.148	23 45 52 23 48	4	63 108 158 34	1 23 31 7	64 131 189 41 97	1 5 5 4	- 3 - 1	4 8 5 5	108 49 152 153 63 127	15 32 4 7	6 4 8 2	
III. – V	31 32 33 34 35	25 52 58 48 45	Nimes Orléans Pau Périgueux Perpignan Poitiers	66.225 33.031 31.066 34.721	46 15 19 26 17	1 1 3 2 1	80 40 52 67 42	13 12 10 14 7	92 50 66 74 46	3 3 4 6 4	5 - - -	3 8 4 6	103 45 56 88	20 6 7 4 17	9 1 2 6	1
	36 37 38 39	23 50 49 31	Reunes	38.561 69.015 33.697 34.014 54.115	44 30 22 37	2 1 1	96 54 47 111	18 5 10 31	114 59 57 142	6 1 3 10	1 .3	4 7 1 13	149 39 70 91	28 36 3 8	3 7 1 12 5 3	;
	40 41 42 43 44 45	59 35 15 21 27	Saint-Nazaire Saint-Ouen Saint-Quentin Touloa Tours	30 504 48 689 95 201	36 33 42 60 45 30	1 4 1 2 3	67 71 77 167 141 68	3 29 21 22 19 18	70 100 98 189 100 83	4 3 8 9 6 7	- 3 2 2 2	6 10 11 8 7	92 59 185 89 98	1 5 3 30 - 6	3 2 6 24 23 3	1
	46	33 32	Troyes Versaitles	52.631 53.775	38 28	4	68 74	23 13	91 .87	5 8	1	6 8	92 70	32 8	18	1 20
	•	1	OTAUR	2.421.820	1.720	69	3.784	666	4.450	, 217	57	274	4.162	•	•	-

Digitized by Google

MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR

JUILLET

1901.

DIRECTION DE L'ASSISTANCE ET DE L'HYGIÈNE PUBLIQUES
BUREAU DE L'HYGIÈNE PUBLIQUE.

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES

DE FRANCE.

VILLES DE PLUS DE 30.000 HABITANTS.

BULLETIN MENSUEL

villes sont groundes	d'enrès le nonnisti	m et clessées mar	ordra alphahátiana	dane chame a	roupe, de la manière suivante

 I. VILLE DE PARIS.
 1 VILLE = 2.511.629 habitants.

 II. VILLES DE 100.001 A 467.000 habitants.
 12 VILLES = 2.365.238 —

 III. VILLES DE 30.001 A 100.000 —
 47 — = 2.421.820 —

 TOTAL
 60 VILLES = 7.298.687 habitants.

Comparaison de la mortalité générale du mois de juillet de 1886 a 1901.

(Nombres absolus, moyennes et proportions pour 1.000 habitants.)

ANNĖES	I. Paris		II. Villes de 100.001 à 4	67. 0 00 h.	Villes de 3	III. 30.001 à 16	00.000 h.		TOTAUX.	
	Nombre absolu. Moyenne	Propor-	Nombre Moyenne.	Propor-	Nombre absolu.	Moyenne.	Proportion.	Nombre absolu.	Moyenne.	Propor- tion.
1886	4.296 3.868 3.703 4.246 3.828	1,71	4.690 4.303 3.822 4.016 4.035	2,02	4.463 4.160 3.787 3.838 3.930	4.036	1,96	13.439 12.331 11.312 12.100 11.793	12.195	1,89
1891 1892 1893 1894	3.779 4.197 4.282 4.076 4.077 4.141	1,65	3.948 4.532 5.368 4.678 4.313	2,08	4.073 4.337 5.455 4.232 4.392 4.754	4.498	1,87	11.800 13.066 15.105 12.986 12.732 13.706	13.138	1,86
1896 1897 1898 1899	3.764 3.532 4.083 5.107	1,64	4.811 4.598 4.214 4.557 4.810	1,94	4.754 4.539 4.197 4.431 5.218	4.628	1,91	12 901 11 943 13 071 15 135	13.351	1,83
1901	3.791	1,51	4.499	1,88	4 - 268		1,76	12-558		1,72

OBSERVATIONS GÉNÉRALES

Les chiffres de population sont ceux de la population présente (garnison comprise), d'après le dénombrement de 1896.
Pour les villes du département de la Seine, les décès des domiciliés hors Paris décèdés dans les hôpitaux de Paris sont reportés à la commune dans laquelle ces individus étaient domiciliée.

La mortalité de l'hôpital dit de Saint-Mandrier, situé sur le territoire de la commune de la Seyne-sur-mer, mais affecté en réalité aux troppes de Toulon, a été rattachée à la statistique de cette dernière ville.

Les villes n'ayant produit aucun renseignement ou n'ayant fourni que des renseignements incomplets sont inscrites en italique.

Juillet 1901.

		BO.		_		_		=		_		_		=		=				_	-	=		_			-
ES.	NUN	<u> </u>	,		FIÉV							TY (Tut:								MITTI			4.	VAF	RIOL	Æ.	
GROUPES.	ordre alphabét. par groupes.	ordro décroissant d'impertance.	VILLES.	1	1 - 19	28 - 39	40 - 59	88	TOTAL.		1 - 19	29 — 39	40 - 69	89	TOTAL. /	1 - :	1 - 19	20 - 33	40 - 59	:- 8	TOTAL.	1 - :	1 - 18	20 - 33	4 - 59	:- 23	10741
ı.	-	1	Paris	1	7	18	5	1	31		. 1	-	1 1	-					-	-	-	3	4	12	°	2	30
11. — Villes de 100.001 à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux Ilavre (Le) Lille Lyon Marseille Nantes Nice Reims Roabaix Rouen Saint-Etlenne Toulouse	1	1 1 1 - 1	1 1 1 1	1 2 - 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2 4 1	1311111		111111111111		11.41111111			111111111			111111111	1		1111111111	3	1111111111		3
i		TOTAUL	t	1	26	19	5	1	52	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	3	-		,
Villes de 30.001 à 100.000 babliants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 3 14 4 15 16 17 18 9 21 22 3 24 5 27 22 9 3 3 3 3 3 5 3 7 3 8 9 4 4 4 4 4 5 4 6 4 7	16 8 6 40 9 38 8 7 41 2 39 35 3 43 4 5 5 6 4 5 7 5 6 4 5 7 5 5 8 4 5 5 6 9 5 6 5 5 6 5 6 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 6 7 5 7 6 7 6	Amiens Angers Angors Angouléme Avignon Besançon Besiers Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-Seine Bourges Brest Caen Calais Cette Cherbeurg Clermont-Ferrand Clichy Creusot (I.e) Dijon Doual Dunkerque Grenoble Levallols-Perret Limoges Lorient Mans (I.e) Montiuçon Montpellier Nancy Neuilly-sur-Seine Nïmes Orleans Pau Périgueux Perpignan Poitters Rennes Roanne Roanne Roanne Saint-Quentia Toulon Tourcoing Tours Troyes Versailles	11	1111222111	11	2	-	2 - 1	»	»	3. 1]) 1	=	1111111111			»	11 3			77.11 - 1 - 1 - 2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	5111 1111 2011 1111 1111 1111 1111 1111		
	'	TOTAUX	••••	1	30	20	6	_	57	-	-	-,	_	-	1	-	1	3	- -	-	4	2	3	8	-	1	7

FRANCE DE PLUS DE 30.000 HABITANTS: PAR GROUPE D'AGE POUR CHAQUE CAUSE.

																							-								
	5.	ROU	GE	OLE			(8. S	SCA	RLA	TIN	E.		7. 0	:OQI	JELI	CIII	Ε.	8.	DIPN	TĖRI	e et	CRO	UP.		9	. GR	IPPI	Е.		
	81 - 1	22 - 22	40 - 59	— 09	TOTAL.	1	-	= -	22 - 22	10 - 59	— 09	TOTAL.	- 1	1 - 19	20 — 39	40 - 59	— 09	TOTAL.	1 - :	l — 19	20 — 39	40 — 59	– 8	TOTAL.	J — :	1 - 19	20 — 39	40 - 69	· - 8	TOTAL.	VILLES.
21	38	-	_	-	60	<u> </u> -	1	10	-	-	•	12	 20	12	12	1.] 6	32		60	_	1	-	66	_	_	1	_	-		Paris — I.
=		1	=	-		-	- 1	- 1	=	-	=	=	=		-	=	=	=	-	=	=	=	_	-	=	=	=	=	_	_	
3	2 2 1	-	- 1	-			-	- 2	- -	-	-	2	1 - 3	2	-	-	-	3 8 2	-	3 1 1	-	-		3 1	-	- 1	-	-	1 -	1 -	Bordeaux 1. Havre (Le). 2. Lille 3.
5	12	-	-	-	1	-1	-	i	1	1	-	1 2	1 6	4	-	-	-	10	ī	6 6	-	-	-	6 7	-	-	-	2	1	3	Lyon 4. Marseille 5.
-	- -	-	1 1	-			-	1	ī	-	-	- 2	1 -	-	-	-	-	1	-	9	-	=	-	- 2 -	- -	-	-	-	1 -	-	Nantes 6. Nice 7. Reims 8.
=	1		1 -	-	j		-	1	2	-	-	3	1 -	1	-	-	-	2 - 4	-	- 2	-		-	3	-	-	-	-	-	-	Roubaix 9. Rouen 10. St-Etienne. 11.
1	2	_	_	-	-		<u>-</u>	-	_	-	-	_	1	-	-	-	-	_; 	-	3	_	_	-	3	_	_	_	-	-	_	Toulouse 12.
9	21	1	-	-	30	•	-	5	4	1	-	10	18	8	-	-		26 ===	2	24	_	-	-	26 	-	1	-	2	3	6 	Тотаих.
-	<u>-</u>	_	-				-	1	-	-	-	1		-	_	-		-	-	-	-	-		-		-	-	-	_	-	Amiens 1.
-	14	-		- -	14		-	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	•	1	-	-	-	1	-	-	-	-	•	-	Augers 2. Angoulème 3. Avignon 4.
- 2	- 2	-	1 1	-	-		-	-	-	1	-	-	1	ī	-	-	-	1	-	3	-	-	-	3	-	-		-	-	-	Béziers 6. Béziers 6. Boulog* s/m 7.
-	-	-	1 1 1	-	-		-	-	- 2	-	-	- 2	-	2	-	-	-	- 2	- 1	-	-]	-	-	- 1	-	-	-	-	1	1	Boulog* s/8. 8. Bourges 9. Brest 10.
» 2	» 2	» -	» -	» -	4		"	"	» -	» -	» -	» -	» -	» -	» -	»	» -	1 0	» -	70	» -	ю -	D -	» -	» -	» -	» -	» -	» -	» -	Caen 11. Calais 12.
-	-	-	-	-	-		-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	1	1	-	- 1	Cette 13. Cherbourg . 14. Clermont-F. 15.
3	6	-	1 1	-	-		-	-	-	-	-	-	-	<u>-</u>	-	-	-	-	-	4 1 1	-	-	-	4	-	- 1	-	1	•	1 1	Clichy 16. Creusot (Le) 17. Dijon 18.
-	-	-	-	-	-		-	-	-	<u>-</u>	-	-	ĩ	-	-	-	-	ī	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Douai 19. Dunkerque. 20.
-	3	-	-	-	3		-	1	<u>-</u> -	-	-	2 - 1	- 1	1	-	-	-	2	-	1 -	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Grenoble 21. Levallois-P. 22. Limoges 23.
- 3	1	-	-	-	1		-		-	-	-	-	-	-	-	•	-	•		-	-	-	-	- 1	-	-	-	-	-	-	Lorient 24 . Mans (Le) 25 . Montluçon 26 .
-	1 -	-	-	-	1		-		-	-	1 1	-	1	-	-	-	-	1	•	-	-	- -	•	-	-	-	1 1 1	1	1	- 2	Montpellier. 27. Nancy 28. Neuilly-s. 8 29.
-	- -	-	-	-			-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	- 2	-	1 -	-	-	-	1 -	-	-	-	-	-	-	Nimes 30. Orléans 31.
-	2	1 -	1	-		2	-	-	-	- -	1 1 1 1	-	4	4	-	-	-	8	-	-	-	-			-	-	1	-	-	1	Pau
-	1 -	١.	-	-			-		-	-	-	-		1	-	-	-	1	1	8	-		-	8 1 -	-	-	1	-	-	1	Poitiers 35. Rennes 36. Roanne 37.
-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	- - -	1	1	-	-	-	1 2	-	-	-	-		-			-	-	-	-	Rochefort 38. Saint-Denis 39. St-Nazaire 40.
1	1	1	:	-		2	-	1	-	=	-	1 -	1 1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	- -	-	-	2	Saint-Ouen. 41. St-Quentin. 42.
- 1	1	1 -	-	-		2	-	-	- -	-		- - -	-	- 2 -	-	-	1 1 1	2	=	1 1 1	-	-	-	1 1 1	-	-	- -	-	-	-	Toulon 43. Tourcoing 44. Tours 45.
3	-	-	-	-		i	-	-	-	-	-	-	1 1	-	-	-	-	1] :	1	-	-	-	1	-	-	-	-	· <u>-</u>	-	Troyes 46. Versailles 47.
15	36	1	-	-	5:	2	-	6	2	_	-	8	14	14	-	_	-	28	2	27	-	-	-	29	-	3	2	3	2	10	Totaux.

Table Tabl	_	NUN	_			10	. CII	OLE	RA			11.	CA	OLI	ÉRA		_	ΑŲ	rre	S M	LLA	DIES	1	3. T	UDE	RCU	LOS	SΕ
1 1 Paris	PES	7 ×	state of the state	VILLES.	_	_	_	~	·. ·	_	_			٦		~	_		_	-	KS.	_	_		_	O MOI	15.	_
1	GROU	ertro alpi	actro décre d'Impert	11.000	ı —	1 - 1		ı		TOTAL.) — :	1	1	1	- 89	TOTAL.	ı — · ·	ı	ï	ï	09	TOTAL.	- :-	11 - 1	ï	3 - 8	: 2	
6 9 Nantes.	1.	•	1	Paris	-	-	_	-		-	. 1	-	1			2			- 1		1	13	7	74	364	1	47	=
11 7 Saint-Ailenna.	8	2 3 4 5 6 7 8	10 5 2 3 9	Havre (I.e). Lille Lyou Marseille. Nantes. Nice Reims		-	1111111	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1111111		3	-	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111	111111	1	1 - 1	11111111	111111	11111111	1	_	-	8 11 16 21 9 2	27 25 30 47 25 20 9	25 14 16 28 29 8 8	13 2 3 1 3	
1 16 Amiens	18	10 11	11 7	Rouen		- -	1 1 1 1	1 1	-		1		1	1 1			1 1 1			1 1	-	-	- -	3	13 18 20	17 10 7	3	ı
2 18 Angers		•	Готаця.		_	-	-	-			_4 	5 —		1	-	12	2	1 1	_	-	-	1		94	266	170	47	-
4/ 5Z Versalites	Villes de 30.001 à 100.000	2345 67 59 90 11 123 144 15 16 17 189 22 22 245 27 229 30 31 2 33 34 42 43 44 45	18 440 29 86 47 12 39 33 34 35 64 26 77 28 72 25 26 45 23 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	Angers Angoulème Avignon Besançon Béziers Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-seine Bourges Brest. Caen Galais Cette Cherbourg Clermout-Ferrand Clichy Creusot (Le) Dijon Doual Dunkerque Grenoble Levallois-Perret Limoges Lorieat Mans (Le) Montluçon Montpellier Nancy Neuilly-sur-Seine Nimes Orléans Pau Perigueux Perpignan Potitiers Rennes Roanne Rochefort Saint-Duen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Tourcoing Tours	»			**************************************		200	»	1 1			1 3	111111111111111111111111111111111111111	**************************************		2	20	2	2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		11111 -3315543 -2211244114114114114114114114114114114114114		62 - 1835 9 - 144 31351 4 - 5 134 4 3 1351 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 - 11 - 12 - 142 84421	2 - 12

FRANCE DE PLUS DE 30.000 HABITANTS:

PAR GROUPE D'AGE POUR CHAOUE CAUSE.

Ī.	4 7	'IIR	ERC	ULO	SE.		15	. A	ודו	RES	-	,	10		ANC	ER		}	17.	MÉT	IINC	ITR		18	OONG	RSTIO	r. Riv	LOREA	GTR	
<u>-</u> '		8 XI	ĖNIN ~~	GES.		-	70	DER	010		_	AUT	_	UME	~	MALI	INES.	-	_	SIN	PLE.			RT R	MOLL	LSSEN!	ENT DI	CERT	RAU.	villes.
:	1 - 1	22 - 22	40 — 53	: - 25	TOTAL.	1 - :	1 - 18	20 - 20	14 - 53	: - 85	TOTAL.	<u> </u>	1 - 19	39 — 35	40 — 59	— 8	JOTAL.	1 ^-	91 — 1	20 - 39	40 - 50	:	TOTAL.	<u> </u>	- 1	20 — 28	40 — 59	— 89	TOTAL.	VIDUES.
10	47	6	2	-	65	5	10	19	10	3	47		2	M	106	101	230	27	51	13	6	1	98	, 2 ==	4	14	55	106	181	Paris — I.
1 3 1 3	6	11112	122	11411411411	62 187 4 12 31 31	11 - 4	21226 211 - 1 -	11 33 1 1112 11	1 1 2 1		4 3 3 14 15 4 1 4 3 2 2	1111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 - 4 4 2 1 - 1 1 2 2 1	548357 41414 69	16 4 10 28 7 7 6 5 3 18 17 6	24 8 22 67 17 12 7 11 5 29 26 16	314422 21821 7	4 14 18 31 2 4 1 1 10	2 2 2 1 1 -	21 -12 11	1	9 5 18 25 58 6 7 9 3 2 18	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	242-1122-1122-	118 4 15 21 62 4 42 42 42	27 3 18 27 42 24 7 11 7 12 14	42 16 24 42 65 32 11 15 12 15 20 18	Bordesux
9	31	8	3	-	51	6	18	14	11	6	55 	-	3	21	98 ===	122	244	55 ==	87	12	8	1	163	3	2	17	83 ===	207	312	Totaux.
2	111111111111111111111111111111111111111	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11			22 - 23 1 22	»11	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11 13	11	111111111111111111111111111111111111111	113 1 11324 23112 1 4 1 25 1 4 421 11 1 1 7 13 4 31		11	1	22-43 21112 12-32 -213 - 6 - 21 4611 2 - 111 2 - 112 - 12 - 12 - 12 - 12	153 -11-222 4442333 -255133 611-33-32232-22233-223-2233-2233-2233-	-33 -33 116 62 111 44 44 -63 33 44 -43 -43 -43 -43 -43 -43 -44 -44	1 2 6	1 2 2 3 - 1 1 2 1 6 2 4 3	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	21 1 3 6 1 4 3 - 2 2 1 9 1 6 4 3 3 6 1 1 - 1 2 4 1 3 6 6 - 2 2 2 2 1 6 2 2 2 2 1 6 2 2 2 2 1 6 2 2 2 2) 	1 - 1	1 1 - 1	2 1 - 1 3 3 1 - 2 2 2 - 3 3 3 3 3 - 2 - 1 1 1 1 2 2 2 - 1 1 2 2 2 - 1 2 2 2 - 1 1 2 2 2 2	166	1116 72485 36236 211714 647688 136623 777231 182455 19926 3	Nancy 28. Neuilly-s/8 29. Neuilly-s/8 29. Orléans 31. Pau 32. Périgueux 33. Perpignan 34. Poitiers 35. Rennee 36. Roanne 37. Rochefort 38. Saint-Denis 39. St-Nazaire 40. Saint-Ohen 41. St-Quentin 42. Toulon 43. Tourceing 44. Tours 45. Trayes 46.
11	25	-	-	- s	51	-	3 17	29	16	5	70	-	-	17	75	93	187	54	88	13	_ 6		164	<u>_</u>		20	72	174	-	Totaux.

								_				_		_													
88 .	1	tnos:		,	1'O.			HES	<u>.</u>		20.	BRO		ÍTE			21. C	BRO	NGE	{ TE		,	22.	PNE	THO .	NIE	
GROUPES.	ortrosipholo per groupe.	ordro décretas L'importano	VILLES.	1 1	1 - 13	# - #	8 – 8	1 8	TOTAL. /	1	1 - 14) R - R	H - #		TOTAL.	1	F - 1) H - R	14	-	TOFAL.	1-:	E	8 - 8	<u> </u>	8	T0746.
1.	•	1	Paris		10	26		100	228	25	1	3	2	2	40	8	5	7	17	33	85		8	[2	35	257	
II. — Villes de 109.005. à 667.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 4 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux Havre (Le). Litie Lyon. Marseille. Nantes. Nice. Refins Roubaix Reuen. St-Etienne Toulouse	1	2 - 2 - 3	2	4 2 2 2 5	13 24 13 8 5 10 7	14	2121111111111	1 - 1	2	1 - 4 2 1 - 1 -	4 - 64 - 11 - 1	7 3 15 80 - 1 1 - 1 6 2	4 14 1 1 1	171-201-1-1-1-	11 1421 1 1411 1 11	- 172 42 - 12 41	54886 H5451 75	624 20 12 28758 97	10	- 4162 1121 - 2	11 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	2 - 252 27 1 26	6 2 1 14 24 1 3 - 2 4 3	En manue Officia
	т	OTAUĖ.	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	2	15		74	149		8	18	2	8	16	67	_	5	10	17	51	85	21	81	#	33	8	15
III. — Villes de 30.004 à 500.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 3 14 15 6 17 18 190 21 22 24 5 26 27 8 8 3 3 6 3 6 3 7 8 8 9 40 4 1 2 2 4 4 4 4 4 5 4 6 7 1	16 18 40 9 38 847 1 12 39 30 3 3 4 5 5 5 4 26 7 7 28 5 7 20 1 4 4 9 5 5 5 8 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Amiens Angers Angouléme Avignoa Besançon Béziers Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-Seine Boulogne-sur-Seine Bourges Brest Caen Galais Gette Gherbourg Glerment-Ferrand Glichy Dijon Douai Dunkerque Grenoble Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le) Méntiucon Montpeflier Nancy Neuilly-sur-Seine Nimes Oriéans Pau Périgueux Perpiguan Potiters Roune Rochefort Saint-Quentin Tourcoing Tours Troyes Versailles	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		71111 31128 11211 222 - 232 - 4 162 - 1 6221 - 6 - 1 - 1 23214 21	77 - 77 42732 4322 444 4 63424 1 1945 556 N 83222 4 158 64	199 74956 64430 46611 96429 391117 18013 133323 38167 95	1111111111111111111111	ा। राप्त क्ष्मा का गाँउ का का । का का गांका गांका । विश्व में में	198-11 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	TELLITER BETTER BETTER FOR THE PERSON OF THE		15	9	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	Aniila iliada Britati tibati titati titata ali ili ili ili boliada de inderi e e	81411111111111111111111111111111111111	I TO MENDE AND THE POLICE IN THE PROPERTY OF T	3 112 16 0 2 1 2 1 1 6 2 6 6 2 3 6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M (4)	ालांन । ।।। केला।। ।।। है। ।। केला।। केला।। केला। । केला।। ।। केला।।।। केला	igni iliti Atleni ignili eritati iledi i iliti gritti ilengeli en	i i i proprieta per i seri seri i i proprieta i i sepera del	1 20 1 1 444 1 1 1 1 4	
	T	OTAUE		3	5	17	89	189	303	15	14	9	4	5	47		3	24	89	89	106	Ħ	18	£ 2	31	200	20

FRANCE DE PLUS DE 30.000 HABITANTS:

PAR GROUPE D'AGE POUR CHAQUE CAUSE

A	PECTI	DD. A	R L'A	PPARI	EL.	de 1.	23 .	ATF	BCT1	ONS Excer	1	24 . B	IARR BT TERIT						186 1870	ALEO		26	. CI	RRH	OSE		
1	1 - 19	35 - 35	90 - 07		TOTAL.	()	1 - 1	20 - 20	8 - 8	8	TOTAL.	1 - "	1 - 1	TOTAL.	1	1 - 11	8 – 8	ig — #	— #	TOTAL.	1	1 - 10	20 — 39	99 — 00	— 89	TOTAL.	VIL le s .
42	60	26	55	*	269		-	1	4	5	10	295	41	836	1	8	.5 —	12	. 14	34	•	4	6	17	8	35	Paris —
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	218126 13 115 2 1	6 3 8 1 1 2 -	51463 - 113	1886 20 0 20 0 12 12			-	11111111111	1 - 3 - 1 1 1	1 2 2 2 1 1 2 2 -	3 162 2 2 2 4 :	148 52 140	58 17 43 144 -1 -7	35 81 165 66 193 17 21 86 51 69 13 34		1 1	21 - 12 44 - 14 - 14	1 1 1 1 2	1 1	7 - 2 11 2 1 - 1 3 1 9	111111	111	1 1 2	3 -	563	1 1 8	Bordeaux Havre (Le) Lille Lyon Marseille Nantes Nice Reims Roubaix Roubaix Saint-Etienne Toulouse
33	50	1	30	70	205	1	-	2	7	12	22	727	104	83 1	-		-	13	14	87		2	4	20	19	46 	Totaux,
1-11 2111 131 32 1 1-	4	12 5 2	विकास स्थापन स्थापन स्थापन स्थापन स्थापन स्थापन स्थापन स्थापन स्थापन स्थापन स्थापन स्थापन स्थापन स्थापन स्थापन		87 11 82 1 12 22112 115 11 08787 42284 4848 1 04888 2 1858 1 1 1	79	11	211. [111 911 1 111 1 141 141 1 141 1	1111	1 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	નારાના લાગ કાંગા ના માં માના ના માં આવેલા છે. માં માના માના માના માના માના માના માના	18 8 13 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	38-3-48 4-5111 4-2-1 -83-5 21-2-3-10-42142-11	8 1662 2 2 52 12 2 6 9 - 32 4 8 23 4 5 5 - 34 33 2 27 7 5 2 10 1 8 - 4 33 3		11111 1111 21111 21111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111		कार्तान कार्याका कार्ता राज्यका रात्रक काळका क्यां कार्याका कार्राच्या का	1 1 1 1	1 - 2 - 1	30	***************************************	1 1 1 1	1 - 1	1 1 3 3 1 1 3 3	1 - 1 - 1 - 4 - 11 1 1 2 - 11 1 5 24 - 11 - 11 1 1 1 1 1 1 2 1 1 3 - 1	Angonlème Avignon Besançon Besançon Beziers Boulogne-s/-mer Boulogne-s/Seine Bourges Brest Caen Calais Cette Cherbourg Clermont-Ferrand Clichy Creusot (Le) Dijon Doual Dunherque Grenoble Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le) Montluçon Montpellier Nancy Neuilly-sur-Seine Nimes Orlèans Pan Perigueux Perpignan Poitiers Rennes Roanne Rochefort Saint-Dunh
23	16	26	28	54	147		3	6	11	7	26		106	547	1	1	4	17	17	40	-	-	6	18	17	41	Totaux.

NUMI	_		21		. NI				non.	28. cenc.	et au orgi	tres mes	mala- géai-	pue piri	rpéri tonit	40 (1 40 (0	dyro, Mbito	13;). A d. p	UTI	(ES braux et 46	ooi et	JEE ngémi vices	tale de	32 ₆	DÍB
ordro alphabét. par groupes.	orito décrolament d'impertance.	VILLES.	(1 - 10	2 - 2	10 - 10	8	TOTAL.	10	20 - 30	40 - 50	: - 2	TOTAL.	J 01	R - S	40 - 60	TOTAL.	10	22 - E	73	TOTAL.	1		TOTAL.	(09 — 00	- 8
-	1	Paris		6	17	38	39	100		8	13	- :	23	•	11	2	14		4		5	123	7	130	1	110
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11	Bordeaux Havre (Le) Lille Lyon Marseille Nantes Nice Reims Roabaix Rouen Saint-Etienne Toulouse	1111	2 - 3 1 1 1 2	1 3 2	3	32313 33 - 3 312	10 4 11 83 11 6 7 - 5 11	11 11 11 11 11 11	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 2	11111111111	41.42.21.41.11	111111111111	48419 1148 11	11:1:1:1:1:1:1	स्थ्यात ।। स्था	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11.12.121.21	11.411 1111111	A 1 A 1 B 1 B 1 B 1 B 1	30 36 32	99	7 3 10 7 3 4 3 8 6 5 4 9		11 15 11 26
	· To	NAUXXUATC	-	10	12	34	56	112	•	3	8	_	10	, ,	11	-	12	2	7	•	9	126	3	120	3	30
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 112 13 4 15 16 17 8 19 20 21 22 23 24 5 26 27 28 29 30 31 32 33 34 5 36 37 38 38 40 41 42 43 44 44 46 47	168 146 146 146 146 149 149 149 159 159 159 159 159 159 159 159 159 15	Amiens Angers Angouléme Avignon Béziers Boulogne-s-mer Boulogne-s-Seine Bourges Brest Caen Calais Cette Cherbourg Clichy Creusot (Le) Dijon Douai Dunkerque Grenoble Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le) Montincon Montpellier Nancy Neullly-s/-Seine Nimes Oriéans Pau Perigueux Perpignan Poitiers Rennes Roanne Rochefort Saint-Deals Saint-Deals Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Touroing Touros Versailles	»:	111111111111111111111111111111111111111	14141	111-21 22-12-11-1131-1-11	32.1. 2. 11. % 1.21 11.1. 43.11. 1.32. 12.11. 1.14. 1.11. 11.	44-21 4-1134 52-134 4844 5544 4533 4 2 24 5 4 1 34	2011 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 3 3 2	TO THE PERSON OF	طربار أضبار فألم رائل بطابط طكيك صفل الأبا بالأل الللالة	2011 1 2011 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		20	ाची। । । । चा का । । । । । । । । । । । । । । चर्चक । चा । । चर्चाको । । चा । ।	20	1-		स्पानिक का का । अस्ता । ।।।। सामा। ।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।	48 84 85 85 84 84 85 15 47 8 3 483 3 884 85825 34			11 11 20 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	7 8 5 3 3 2 1 4 7 2 4 - 3 9 2 2 2 3 2 5 6 5 5 7 2 1 1 1 5
	-	OTAUX	-	- 5	9	22	36	72	-		-	_2	12	1	10	-	11	-	11	-	12	103	-	107	-	17

FRANCE DE PLUS DE 30.000 HABITANTS:

PAR GROUPE D'AGE POUR CHAQUE CAUSE.

Juillet 1901.

1	- 3 2 - 2 - 2 3 3 3 4 3 3 3 4 - 1 - 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6 52 64 95 121 129 461 =	51 3 6 29 12 13 63 = = = = = = = = = = = = = = = = = =	29 21 18 30 43 141 23 33 28 25 30 139 7 6 8 9 19 49	PARIS — Bordeaux Havre (Le). Lille. Lyon Kantes (Nant
7 7 1 15 1 2 1 4 2 1 4 2 7 8 5 22 1 1 7 4 3 16 3 4 3 - 10 - 2 1 1 2 6 - 3 2 2 7 - 1 2 2 2 7 - 2 3 - 5 1 13 38 31 16 99 1 13 38 31 16 99 1 1 1 2 6 - 1 1 2 2 - 1 1 2 6 - 1 3 2 2 7 - 1 2 2 2 7 - 1 2 2 2 2 7 - 1 2 2 2 2 7 - 1 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	- 3 2 - 2 - 2 3 3 3 4 3 3 3 4 - 1 - 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 6 5 8 18 41 78 5 4 4 5 11 12 36 2 7 5 8 12 9 41 3 7 6 9 27 15 68 1 7 29 43 163 1 4 1 5 7 13 30 6 8 4 7 19 44 1 3 3 7 27 6 8 4 7 19 4 1 1 2 7 10 7 27 3 2 2 5 3 3 15 2 2 5 1 3 9 13 4 106 61 73 135 182 557 1 106 61 73 135 182 557 1 1 1 1 1 4 7		60 47 68 92 164 431 94 36 47 52 50 279 185 75 51 60 84 455 126 75 111 180 212 704 308 251 116 162 225 1.062 30 29 41 43 76 27 55 167 112 21 34 32 55 254 68 14 23 19 31 155 68 14 23 19 31 155 68 19 37 57 71 270 37 13 50 49 74 223 50 45 36 51 98 280 1.185 655 640 824 1.195 4.499	Bordeaux Havre (Le) Lille Lyon Marseille Nantes Nice Reims Roubaix Roubaix Toulouse Toulouse Amiens Angers
1 2 1 1 4 4 7 8 5 22 1 4 7 8 5 22 1 1 7 8 5 22 1 1 7 8 5 22 1 1 2 6 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7	- 1 1 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	8 7 7 6 9 27 15 64 163 163 164 1 1 4 1 5 7 13 30 1 6 8 4 7 19 44 1 1 5 7 10 7 19 44 1 13 1 3 3 7 27 1 10 7 27 10 7 27 10 7 27 10 7 27 10 1 1 2 7 10 7 27 10 1 1 2 7 10 1 1 2 7 10 1 1 2 7 10 1 3 9 13 15 182 557 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	361 1 1 362 1 1 363 7 5 8 7 14 41 363 7 5 8 7 14 41 364 1 2 - 1 444 - 1 2 - 1 427 1 427 1 427 3 1 41 15 5 - 1 1 15 5 5 - 1 1 17 57 20 9 19 15 23 86 1	94 36 47 52 50 279 185 75 51 60 84 455 126 75 111 180 212 704 308 251 116 162 225 1.062 30 29 41 43 76 219 29 30 26 27 55 167 112 21 34 32 55 254 68 14 23 19 31 155 86 19 37 57 71 270 37 13 50 49 74 223 50 45 36 51 98 280	Havre (Le). Lille Lyon Marseille Nantes Nantes Riće Reims Roubaix Rouen 10 St-Etienne Toulouse Totaux.
1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 1	- 1 2 1	3 9 4 2 4 9 28 1 1 1 4 4 . 7	28	29 21 18 30 43 141	Amiens
1 - 1 - 2 - 1 - 2 - 1 - 1 - 2 - 2 - 2 -		- 1 1 1 4 . 7	$\begin{bmatrix} 7 \\ 13 \\ 18 \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} 1 \\ 1 \\ - \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} 2 \\ 1 \\ - \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} 5 \\ 5 \\ - \end{bmatrix}$	29 21 18 30 43 141 23 33 28 25 30 133 7 6 8 9 19 49	Angers
- 1 1 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	1	2	7	26 16 16 10 18 30 90 16 16 10 18 30 90 26 15 11 11 22 85 18 4 14 17 20 73 12 16 8 20 25 81 36 39 39 30 28 172 5 14 20 22 19 80 17 16 8 12 16 69 17 6 10 21 14 68 9 11 6 16 32 74 26 22 10 14 12 84 2 6 3 7 13 31 6 17 20 22 37 10 12 9 9 6 11 47 17 18 25 25	Avignon Besançon Besançon Besançon Besançon Bolog'-s/M Boulog'-s/M Boulog'-s/M Boulog'-s/S Brest 10 Caen Calais Cette 11 Calais 11 Clernour Glichy 11 Clichy 12 Clichy 13 Creusot (Le) 13 Doual 13 Doual 14 Doual 15 Doual 16 Doual 17 Doual 17 Doual 18 Doual 19 Doual

Digitized by GOGIC

Juillet 1901.

CAUSES	GROUPES			GROUP	ES D'AGE.		
DES DÉCÈS.	VILLES.	0 A 1 AM.	1 a 19 ans.	20 A 39 ANS.	40 a 59 ans.	60 ANS ET AU-DESSUS.	TOTAUX.
Fièvre typholde (typhus abdominal)	. I. II. III.	- 1 1 2	7 26 30 } 63	18) 19 } 57	5 } 16 6	1 1 -} 2	31 52 57 140
2. Typhus exanthématique	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	-} -}	- - -	- - 1} 1	-} -	<u>-</u> } -	- - 1
3. Fièvre intermittente et ca- chexie palustre	{ I. II. III.	-} -	- i 1 2	· -}	-} -	<u>-</u> } -	- i } s
4. Variole	I. II. III.	$\left.\begin{array}{c}3\\-2\end{array}\right\}$ 5	$\left\{\begin{array}{c}4\\-3\end{array}\right\}$ 7	12 } 3 } 8 }	9 } 15 6	$\frac{2}{1}$	30 3 20 53
5. Rougeole	{ II. III.	21 } 9 45 15	38) 21 } 36 }	1	-} -}	<u>-</u> {	60 30 52 112
6. Scarlatine	I. II. III.	1 -}	10 } 21 6	1 4 7 2 7	- 1 -	-} -	12 } 30 8
7. Coqueluche	I. III.	20 } 18 } 52	12 } 34 14 }	-} -	-}	-} -	32) 26 } 28 }
8. Diphtèrie et croup	I. II. III.	$\begin{bmatrix} 2\\2\\2\\2 \end{bmatrix}$	60 24 27 111	3 - - 3	1 -}· 1	-} -	66 } 121 29 }
9. Grippe	1. II. III.	- -} -	- 1 3	$\frac{1}{2}$ 3	$\begin{bmatrix} -2\\ 2\\ 3 \end{bmatrix}$ 5	-) 3 { 5 2 }	1 6 17
10. Cholèra asiatique	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	-} -	- } -	-} -	<u>-</u> }	-} -	-} -
11. Choléra nostras	{ II. III.	- 4 -}	- 5 1 6	1 2 4 4	1 1 -	- - 6} 6	12 2 22
12. Autres maladies épidémiques	I. II. III.	1 2 7 1 3 7 1 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1	1 - 2	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	$\left.\begin{array}{c} 3\\ -6 \end{array}\right\}$ 9	1 3 5	13 3 18
13. Tuberculose des poumons	I. II. III.	13 } 27	74) 94 } 255 87 }	364) 266 } 889 259 }	256) 170 } 560 ·	47 } 114 20 }	748) 590 } 1.845 507 }
14. Tuberculose des méninges	I. II. III.	10) 9 } 11 }	47 31 29 107	6 8 8 22 8	2 3 3 8	-} -	65) 51 } 167 51 }
15. Autres tuberculoses	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	5 6 3 14	10 18 17 45	19 14 29 62	10 11 16 37	8 6 14 5 ·	47 55 70 } 172
16. Cancer et autres tumeurs malignes	{ I	-} -}	$\begin{bmatrix} 2\\3\\2 \end{bmatrix}$	21 21 17 59	106) 98 } 279 75 }	101 122 93)	230) 214 } 661 187 }
17. Méningite simple	{ I. II. III.	27 55 } 136 54 }	51 87 88 226	13) 12 } 13 }	6 8 20 6	1 1 3	98) 163 } 164 }
18. Congestion, hémorragie et ramollissement du cerveau.		2 3 4 } 9	4 2 5 11	14 } 51 20 }	55) 83 } 72 }	106) 207 } 174 }	181) 312 } 7 0 275 }
19. Naladies organiques du cœur	{ II. III.	2 } · 5	10 } 15 } 5 }	28 } 74,	81	109 143 189	228 263 303 791

VILLES SUIVANT LA CAUS	E ET L A	.GE.					1901.
CAUSES	GROUPES			GROUP	ES D'AGE.		
DES DÉCÈS.	VILLES.	0 a 1 an.	1 a 19 ans.	20 a 39 ans.	40 a 59 ans.	Q O ANS ET AU-DESSUS.	TOTAUX.
20. Bronchite aiguë	і. ії. іп.	25) 23 } 63	8 18 14 40	3 2 9 14	2 8 4 } 14	2 16 5	40) 67 } 47 }
21. Bronchite chronique	{ I. II. III.	3 2 - 5	5 5 3 13	7 10 24 } 41	17 17 39	.33 51 39 123	65) 85 } 255 105)
22. Pneumonie	{ II. III.	$ \left.\begin{array}{c} 6 \\ 21 \\ 21 \end{array}\right\} 48$	8 31 67 28	12 23 12 47	28 33 31 92	37 } 60 } 49 }	91) 168 } 141 }
22 ^{bis} . Autres affections de l'appareil respiratoire	{ II. III.	42) 33 } 23 }	60 50 16 126	28 22 26 76	55 30 28 113	84 170 54 208	269) 205 } 621 147)
23. Affections de l'estomac (cancer excepté)	{ II. III.	$\left\{\begin{array}{cc} -\frac{1}{2} \\ -\frac{1}{2} \end{array}\right\}$	- - 2} 2	1 2 9 6 .	4 7 22 11 }	5 12 7 24	10) 22 } 26 }
24. Diarrhee, entérite (au-dessons de 2 ans)	I. II. III.	295 727 441 1.463	41 104 106 251	- - -} -	- -} -	<u>-</u> } -	336) 831 } 547 }
25. Hernies, obstructions intestinales	{ I. II. III.	- - 1} 1	$\begin{bmatrix} 3\\2\\1 \end{bmatrix}$ 6	5 8 4 } 17	12 13 17 42	14) 14 } 17 }	34 37 40
26. Cirrhose du foie	I. II. III.	- i -	4 2 - 6	6 4 6 16	17) 20 } 55 18 }	8 19 17 44	35) 46 } 41 }
27. Néphrite et maladie de Bright	I. II. III.	-} -}	6 10 21 5	17 12 9 38	38 34 22 94	39) 56 } 36 }	100) 112 } 72 }
28. Tumeurs non cancéreuses et autres maladies des organes génitaux de la femme	} 11. ∣	-} -}	-} -}	$\left\{\begin{array}{c}8\\2\\3\end{array}\right\}$ 13	13) 8 } 7 }	$\left\{\begin{array}{c} \frac{2}{2} \\ \end{array}\right\}$ 4	23) 10 } 12)
29. Septicémie puerpérale (flèvre, péritonite, phiebite puerpérales)	{ II. ∣	-} -}	$\left\{\begin{array}{c} \frac{1}{1} \\ 1 \end{array}\right\}$ 2	11) 11 } 10 }	$\begin{bmatrix} 2\\ 1\\ - \end{bmatrix}$ 3	-} -	14) 12 } 11 }
30. Autres accidents puerpéraux de la grossesse et de l'accouchement	{ II.	-} -}	- 2 - 2	4 7 22 11 }	$\left\{\begin{array}{c}1\\-1\end{array}\right\}$ 2	-} -	5 9 26 12 }
31. Débilité congénitale et vices de conformation	{ II. III. III.	$egin{array}{c} 123 \\ 126 \\ 103 \\ \end{array} \} \ \ 352$	7 3 4 } 14	- - -	- -} -	-} -	130) 129 } 107 }
12. Déblité sénile	I. II. III.	- -} -	-} -	-},-	$\left\{\begin{array}{c}1\\3\\1\end{array}\right\}$ 5	110) 130 } 175 }	111) 133 } 420 176 }
3. Morts violentes	I. II. III.	1 3 4	16 13 24 53	26 38 38 22 86	24 31 24 79	18 16 18 18	84) 99 } 91 }
36ie. Suicides	} 1. 11. 111.	-} -}	6 4 1	20 12 18 50	34) 13 } 22 }	16) 15 } 15 }	76 44 56 176
4. Autres maladies	1. 11. 111.	52 106 88 246	64 61 77	95) 73 } 92 }	121) 135 } 189 }	129 182 232 543	461) 557 } 678 }
5. Maiadles inconnues on mai délinies	II. III.	3 20 20 43	6 9 38 38	29 19 27 75	12 15 36 63	13 } 23 } 46 }	63) 86 } 167 }
Totaux	I. II. III.	451 1.185 832 2.668	565 655 676 1.896	778 640 2,104 686 2,104	916 824 866 2.606	881 1.195 1.208 3.284	3.791 4.499 4.268

12

Juillet 1901.

DANS LES VILLES DE FRANCE DE PLUS DE 30.000 HABITANTS.

	NUM			Ä.							0.D.F. **:				ENFANTS EN HOURE	SCE
GROUPES	ordrealphi- bót, par group.	erdre décroissant	villes.	POPULATION	MARIAGES.	DIVORCES.	lėgi- times.	illégi- times.	TOTAL	légi- times.	illégi- times.	TOTAL	DÉCES.	M	\sim	Au Ams to la co- man place daw a commu
ı.	-	1	Paris	2.511.629	2.336	105	3.724	1.242	4.966	308	105	413	3.791	1.508	43	-
II. — Villes de 100.001 a 167.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux Ilavre (Lec). I.ille I.yon Marseille Nantes Nice Reims Roubeix Roubeix Rouen Saint-Etienne	256.906 118.478 215.550 466.767 447.344 123.850 106.734 107.709 124.447 112.657 135.784 149.012	198 98 173 283 229 143 61 84 65 73 109 103	17 12 9 15 15 4 - 11 5 3 6 4	319 283 429 619 809 198 196 192 255 199 283 201	111 50 132 181 149 22 40 51 41 65 20	430 333 561 403 956 226 243 246 243 244 303 248	25 12 35 31 59 11 11 13 10 15 23	10 5 5 20 20 26 4 2 10 2	35 17 60 51 11 11 17 12 25 25	\$31 279 \$55 70\$ 1.062 219 155 270 223 290	23 371 32 44 38 1 22 25 23	25 53 19 11 111 7 24 27 17 17 17	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
		т	OTAUX	2.365.238	1.619	101	3.983	912	4.895	256	88	344	4.499))		
III Villes de 30.001 à 100.000 babitants.	12345 67899 10 11218415 167181920 1122325 26728930 3123335 267389 40 41443445 647	168 469 268 387 412 29 390 533 434 519 524 559 570 14 519 552 588 45 320 595 515 121 27 33 32	Amiens. Angers Angoulème. Avigaon Beziers Boalegne-sur-mer Boulegne-s, Seine. Housenes, Sei	88.384 76.074 37.992 44.558 58.000 47.821 46.432 37.088 43.668 72.453 40.985 50.152 33.449 31.757 77.716 63.805 46.522 77.716 41.321 59.814 31.666 73.659 96.158 32.012 74.310 66.225 33.031 31.086 33.031 34.751 38.581 60.015 33.031 34.721 38.581 60.015 33.637 33.036 33.735	46632636 31257 315 3282317 32144312 2956328 2556224 33134282 6227385 33455637 240	93111 1322 21443 2 8 3 44443 84735 2441 45444 44344 5	127 1100 533 577 770 933 662 169 582 171 862 192 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193	37 16 5 5 5 9 8 190 7 7 15 6 29 3 4 11 13 1 23 9 9 10 20 3 29 9 10 20 3 29 17 30 211 14 2 15	164 126 58 62 58 62 78 112 120 130 69 144 73 67 137 152 130 137 152 126 143 210 154 164 164 167 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	135 - 33 26537 63115 72451 856 - 5 25731 - 1251 82797 350116 53	51112 112 1 241 1 - 212 3 - 2 - 2 - 111 - 1 - 21 - 1 1 - 15 - 3521 - 1 -	186 1 4 5 3 7 7 7 3 8 8 7 2 1 1 6 7 2 6 6 3 3 2 3 3 5 5 2 9 2 8 8 1 1 1 1 1 2 1 2 6 6 3	141 1349 129 120 852 80 85 73 81 172 80 80 64 74 84 31 102 38 47 112 99 109 82 124 43 177 177 56 145 115 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 5	\$2100 66 9 100 18 8 6 7 - 1 16 16 125 - 22 20 8 15 11 16 8 11 16 12 1 1 16 12 1 1 16 12 1 1 16 12 1 1 1 1	79 44 77 3 3 10 5 4 1 1 2 2 3 1 2 2 1 2 2 2 3 1 2 2 2 3 1 2 2 3 1 2 2 3 1 3 2 2 2 3 1 7 2 7 1 1 2 2 3 1 3 3 1 1 2 2 3 1 7 2 2 3 1 7 2 7 1 1 2 2 3 1 3 3 1 3 3 1 3 3 1 3 3 1 3 3 1 3 3 1 3 3 1 3 3 3 1 3 3 3 1 3	
	i "	· .	TAUX	2.421.820	1.690	82	4.202	736	4.938	210	61	271	4.268	 	<u> </u>	-¦

Digitized by Google

16ª ANNÉE.

MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR.

AOUT

1901.

DIRECTION DE L'ASSISTANCE ET DE L'HYGIÈNE PUBLIQUES.

BUREAU DE L'HYGIÈNE PUBLIQUE.

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES

DE FRANCE.

VILLES DE PLUS DE 30.000 HABITANTS.

RULLETIN MENSUEL

Les villes sont groupées d'après la population et classées per ordre alphabétique dans chaque groupe, de la manière suivante :

Comparaison de la mortalité générale du mois d'aout de 1886 a 1901.

(Nombres absolus, moyennes et proportions pour 1.000 habitants.)

ANNÉES.	į. Paris		II. Villes de 100.001 à 46	57.0 00 h.	III. Villes de 30.001 à 10	00.000 h.		TOTAUX.	
	Nombre absolu. Moyenne.	Propor-	Nombre absolu. Moyenne.	Proper-	Nombre absolu. Moyenne.	Proper-	Nombre absolu.	Moyenne.	Propor- tion.
1886 1887 1888 1889	4.252 4.042 3.832 4.214 3.878	1,73	4.573 4.961 4.348 4.034 4.819	2,21	4.400 4.593 3.878 3.656 4.388	2,02	13.225 13.616 12.058 11.904 13.045	12.769	1,98
1891 1892 1893 1894	3.690 4.476 3.931 3.615 3.905 3.651	1,59	4.936 4.602 4.428 4.103 4.325	2,03	4.178 4.898 4.936 4.095 4.226 4.303	1,86	12.062 14.310 13.469 12.138 12.294	12.854	1,82
1896 1897 1898 1899	3.609 4.629 4.887 3 929	1,61	4.343 4.416 5.142 4.992 4.463	1,97	4.467 5.445 5.040 4.736	1,98	12.492 15.216 14.419 13.118	13.505	1,85
1901	3.761	1,50	4.458	1,88	4.336	1,79	12 - 555		1,72

OBSERVATIONS GÉNÉRALES.

Digitized by Google

Les chisses de population sont ceux de la population présente (garnison comprise), d'après le dénombrement de 1896.

Pour les villes du département de la Seine, les décès des domiciliés hors Paris décèdes dans les hôpitaux de Paris sont reportés à la pmmune dans laquelle ces individus étaient domiciliés.

La mortalité de l'hôpital dit de Saint-Mandrier, situé sur le territoire de la commune de la Seyne-sur-mer, mais affecté en réalité aux troupes u port de Toulon, a été rattachée à la statistique de cette dernière ville.

Les villes n'ayant produit aucun renseignement ou n'ayant sourai que des renseignements incomplets sont inscrites en italique.

Août 1901.

	NUM	tros							ÖĞDE				7PH								ret		4.	VAI	יחו	£
PES	4 5	in the second	VILLES.	-	_		-	HINA	<u>.</u>	_	_	_	~	1008	_	ET	_	I EXII	4	LOST	RE.	-	_	_	_	_
GROUPE	ordro alphabét. par groupes.	ordro décroissant d'importance.	VILLES.	ı — · ·	1 19	20 — 39	69 — 69	99	TOTAL.		1	П	40 - 53	— B	TOTAL.		1 - 10	1	- es - es	81	TOTAL.	- "	- 1	1 20 — 39	l 40 — 59	- 93
ı.	-	1	Pages	1	23	16	6	. 1	46		-	-	- ===	.اا	-		-	-		-	-	9	÷	10	12 —	2
11. — Villes de 100.001 à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux Havre (Le) Lille Lyon Marseille Nantes Nice Reims Roubaix Rouen Saint-Etienne Toulouse	1	1 2 1 1 2 2	81812 2 - 11 - 1 - 1	1111		3 10 3 14 37 2 1 2 2 1	11111111111	11 1111 11111	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1111111111	-		1		111111111111		1		1		1 1 1 1	
	•	TOTAUX	· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1	41	33 ==	4	-	79 ===	_	.	_	_	_	-	_	1	_	1 =	_	2 	_	1 =	_²	_	
III Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13 14 5 6 17 8 19 2 21 22 3 4 5 26 27 8 29 30 31 32 33 35 36 37 38 40 41 42 44 45 46 47	168 46 409 36 387 412 39 30 53 344 51 564 554 46 27 7 14 28 57 20 44 51 52 54 55 54 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	Amiens Angers Angers Angoutème Avignon Besançon Besançon Béziers Boulogae-sur-mer Boulogae-sur-mer Boulogae-sur-seine Boulogae-sur-mer Bouloga		3 21 22 2 3 4 4 4 4	4222 11 31 2 3 4 11 1 1 1 1 13 1 1 122 6 111 1 21 1	199	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7334 - 23 - 31 2 - 3 - 3 - 3 - 4 - 2 - 2 - 2 - 3 - 4 - 4 - 1 - 1 - 2 - 3 - 1 - 3 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1		211111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111		20	»		1	THE PROPERTY OF THE PROPERTY O	1	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		3	
,	· T	ZUATO	••••••	1	29	46	11	2	-		-				_	-		1	2	1	7	-3	9	7	-	7

=		_		-	-		=	=	=	=				=					==			==		_	-		=	=		
	5.	ROU	GEC	LE.		ا	6. 8	CAI	RLA:	LINE	:. 		7. C	oqu	ELU	CHE	ē.	g. I	DIPH'	TÉRI	E ET	r CRC	OUP.		9	. G I	RIPP	E.		
1 - : -	1 - 19	20 — 30	40 - 50	— 89	TOTAL.	1	1 - 19	20 - 39	40 - 59	8	TOTAL.	1 :-	1 - 19] 20 — 39 (69 — 69	— 69	*************	· - · ·	1 - 10	28 — 38	40 — 69	— 8	T07AL.	- · ·	1 - 19	20 - 39	40 - 59	— 09	TOTAL.	VILLES.
14	1	1		-	58	, H	6	1		_	7		22	-	1	-	40	7	35	1	_	-	43 ——			1	-	_	1	PARIS I.
12	19 2 - 1 1				1 1 3 26 2 1 1 2 37	11111111111111	3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1			1 7	21 17 12 - 11 1 - 2	2115-3-11-3-	11 . 1			42 12 15 5 32	111	4 1 1 4 8 - 2 1 2 1 - 1	1	1	1 11 11 11 11 11	41 11 55 9 21 12 11 22		1 . 1	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 - 1	3	Bordeaux . 1. Harre (Le). 2. Lille . 3. Lyon . 4. Marseille . 5. Nantes . 6. Nico . 7. Reims . 8. Roubalx . 9. Rouen . 10. St-Etienne . 11. Toulouse . 12.
22 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1 31 3 3 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1				11111 2111 31 11 31 11 11	11-1-1-12-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	»		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	1111 2111 1111 1111 1121 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111	111111111111111111111111111111111111111			111111111111111111111111111111111111111	11	11 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			99	211111111111111111111111111111111111111)		20	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	-	Amiens 1 Angers 2 Angonième. 3 Avignon 4 Besançon 5 Réziers 6 Boulog*-s/m 7 Boulog*-s/m 8 Bourges 9 Brest 10 Caen 11 Calais 12 Cette 13 Cherbourg 14 Clermont F. 15 Clichy 16 Creasot (Le) 17. Dijon 18 Douai 19 Douai 19 Dunkerque 20 Grenoble 21 Levailois-P. 22 Limoges 23 Lorient 24 Mans (l.e) 25 Montipellier 27 Nancy 29 Nimes 30 Orléans 31 Pau 32 Périgueux 33 Perpignan 34 Poitiers 35 Rennes 36 Roanne 37 Rochefort 38 Saint-Ouen 39 St-Nazaire 40 Saint-Ouen 43 Tourcoing 44 Tours 46 Versailles 47
12	25	-	-	-	37] 3	6	1	-		9	٥	7	- 	-	-	16	2	15	-	-	-	17	-	-	-	-	-	-	Totaux.

					_		==	_			-					_	ي ـ	==						4			=
E8.	NUM				10	. CH	1.10i. 10pr	ÉRA L.			11	. CH	OLE	ERA I.		12.	AU1	CRR: Id é n	S M A	LAI s.	DIE8	18	3. T	UBE	RCU	LOS ns.	E
GROUP	ordrealphabét. par groupec.	ordro décroissant d'impertanno.	VILLES.	[1	1 - 1	20 — 20) 40 — 50 (— W	10846.	1	1 - 13	20 - 32	40 - 59	– 8	TOTAL.	1	1 - 13	20 - 22	<u> </u>	89	TOTAL.		10	2 - 20	14 - 60	8	TOTAL.
١.	-	1	Paris	-	-	-	-	-	-	-	1	,	2	1	5	3	-	1	4	1	9	10	72	392	278	69	821
11. — Villes de 100.001 à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 1	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7	Bordeaux Havre (Le) Lille Lyon Marseille Nantes Nice Reims Roubaix Rouen Saint-Etienne Toulouse,	111111111				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			2 2		1	1 2	ייונים ויוניםו לי	111111111111	11111111111	22		1 - 2	1	10: 4	10601523 82595 44	27 49 35 17 17 12 7	18 8 25 17 14 6 11 4	3 2 5 4 2 1 1 1 1 1 1 1	: 3 B
		Total	vx		-	-	-	-	- ===	-	4	2	1	3	10)	-		2	-	. 3	5	11	101	267	163	21	563
III. — Villes de 30.001 à 106.000 habitants.	12345 67890 1123145 1678920 2122345 267890 31233435 3673894 41423445 447	168 440 9 36 441 422 390 353 44 65 255 44 65 37 1428 57 204 45 35 49 16 69 35 121 7 33 2 32	Amiens Angers Angers Angors Angors Angors Angonibme Avignon Bessançon. Bessan							11111 11111 \$1111 11111 11111 11111 1111 1111 1111 1111	111111111111111111111111111111111111111	11111 11111 11111 11111 11111 11111 1111		3	11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			2	1 1 1 2 2 2 2 2 2 1 1	111 11323 523 1 443 3 82441 5	265 55923 33368 16614 54719 43187 7 245 1 427 5	5-22 5-3-4 665-7 NSAN 6	1	and a hand hand continue hold to contain North and the
		Totau	ı x	-	_			-	-	-	1	-	-	5	-6	-	2	7	5	5	24	8	103	274	136	30	32

FRANCE DE PLUS DE 30.000 HABITANTS:

PAR GROUPE D'AGE POUR CHAQUE CAUSE.

	14. T			ULO					UT	RES		AUT	-		T		IGNES		17.		TING PLE.	ITE				ESTION				
-	2 -	% - %	8 – 60	89	TOTAL.	1 - ::	81 — I	2 - 2	81 – 83	– 8	TOTAL.	1	1 - 19	13 – 39	40 - 59	— 89	TOTAL.	1	1 - 19	20 - 30	14 - 19	8	TOTAL.	· - ·	1 - 10	28 — 20	09 - 07	— 09	TOTAL.	villes.
	44	8	5	1	64	- 1	10	18	20	6	55		8	*	103	103	244	27		•	-	-	91	1	1	3	54	77	186	Paris — 1.
11	1 2 2 2 2 -	1	111111		11 36 72 4 3 - 2 3	:	1 42 1 8	10	3111222	111111111	421844232431	-	111111111111111111111111111111111111111	- 1	7 8 10 29 15 4 5 7 1 15 6 4 101	7 12 28 12 9 2 8 4 9 6	13 7 15 5 14 16 12	8 9 5 3 11 1 1 7 7 1 10 1 2 5 9 5 9	599992 25424 33 97	1 1 1 5 - 1 1 1 1 2 1 9	3	1	13 18 15 14 59 4 6 12 3 14 6 5	2 - -	2	3 3 3 1 2 2 1 4	92 6 10 15 22 4 25 45 66	8 14 34 39 11 8 6 5 9 9 13	20 12 20 46 60 16 10 7 15 16 18	Bordeaux 1. Havre (Le) 2. Lille 3. Lyon 4. Marseille 5. Nantes 6. Nice 7. Reims 8. Roubaix 9. Rouen 10. St-Etienne 11. Touloase 12.
1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	उन्न थि। थन। ३० थिन थि। नम् । नम्म थे थे। ।। । । वन्न ।। थि। थे। ।थे। ।थे। ।थे।		4.1	» 1	744 2 1 23 1 23 124 12434 14 11 14344 2 1 1 1 1 24 1 127 12	2	M	व्यवस्था । वा । व्यवस्था । व्यवस्था । । वा ।	2 -	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	158 8 18 183 81 83 14 85115 11	»	1	1 2 1 2 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 2 1 1	37133 -7244 815 2 - 32 - 313 -1 - 44 - 2 22 4 - 11 - 11 - 14 1 -	26 31 3213 12111 4214 53336 1428 53	53474 22459 48426 84585 86687 17285 86 11 4541 87	11.3.31.1.22.1.1.1.22.1.7.221.2.1.1.1.1.21.22.1.3	2	111) 1	»	31 3 43 1 9 43 121 3 1223 13482 382 17 113 11 3 112 32632 17	3	111111111111111111111111111111111111111	24 2 4 4 2 4 4 1 4 1 4 1 1 1 1	21-41 1-12 2 - 112 2 11 11 41411 15211 11 11 11 221 243 12	3 - 4 4 2 - 8 8	107 88 76465 231119 4 724 114058 47818 7532 6 663 212377 41	Amiens. 1. Angers. 2. Angoulème. 3. Avignen. 4. Besançon. 5. Béziers. 6. Boulog*-s/m. 7. Boulog*-s/s. 8. Bourges. 9. Birest. 10. Caen. 11. Calais. 12. Cette. 13. Cherbourg. 14. Clermont-F* 15. Clichy. 16. Crensot(Le). 17. Dijon. 18. Douai. 19. Dounkerque. 20. Grenoble. 21. Levallois-P* 22. Limoges. 23. Lorient. 24. Mans (Le). 25. Montlucon. 26. Mostpellier. 27. Nancy. 28. Nimes. 30. Orléans. 31. Pau. 32. Périgueux. 33. Perpigaan. 32. Périgueux. 33. Perpigaan. 33. Perpigaan. 34. Politers. 35. Rennes. 36. Roanne. 37. Rochefort. 38. Saint-Denis. 39. Sl-Nazaire. 40. Saint-Ouen. 41. St-Quentin. 42. Tours. 45. Troyes. 46. Versailles. 47.
9	33	3	4	5	54	3	23	19	6	5	56	-	4	22	86	106	218	44	55	11	1	1	112	1	2	17	66	188	274	Totaux.

		-T-W-25	.		- Cul					-154		e Ver					35						: PA			
33	~	ÉROS	37	0				DIES			20.	BRO	ONC	ніті	3	2	1. E	RO	NC	HI GE.	TE	2	2.	PNE	UM	ONIE.
GROUPES	ordre alphabét. par groupes.	ordre decroissant d'importance.	VILLES.	1	1 - 19	20 - 39	40 - 59	09	TOTAL.	1:	1 - 19	20 - 39	1 40 - 59	·· - 09	TOTAL.		1 - 19	20 - 39	40 - 59	— 09	TOTAL.	1	1 — 19	20 - 39	40 - 59	- 09
t.	,	1	Paris	1	11	34	65	102	213	12	13	3	1	4	33		2	4	7	24	37	6	10	18	25	37
II. — Villes de 100.001 à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux Havre (Le) Lille Lyon Marseille Nantes Nice Reims Roubaix Rouen Saint-Etienne Toulouse	1	1 2 - 1 1 1 - 1 - 1 1	4 1 4 4 1 - - 3 4	13 3 5 13 17 2 1 3 4 5 10 8	18 5 8 39 26 14 5 10 6 1 11 19	36 9 14 57 49 17 7 15 11 6 25 32	6 - 2 7 - 1 2 - 1 2	1 1 1 1 15 1 1	1 - 2 4	1 2	1 - 3	91163113122	11111111111111111	1	242	1 1 2 2 3 - 1	5 4 8 3 1 1 2 3 1 4	7 16 5 2 2 5 6 6 1 5	2	1 1 1 8 17 - 1 - 1	1 5 6 3 1 1 2 1	1 3 -7 11 -1 1 1 1 -4 1	5 3 5 14 11 2 3 2 2
	Т	OTAUX.		1	8	23	84	162	278	21	21	7	4	5 =	58	-	4	8	13	32	57	20	32	22	30	61 1
III Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 22 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37	16 18 46 40 29 36 37 41 22 39 30 53 43 43 51 52 52 57 17 28 57 20 14 51 52 53 53 53 54 54 55 56 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57	Amiens Angers. Angoulème. Avignon. Besançon Béziers. Boulogne-sur-mer. Boulogne-sur-Seine. Bourges. Brest. Caen. Calais Cette. Cherbourg Clermont-Ferrand Clichy Greusat (Le) Dijon. Douai. Dunkerque Grenoble. Levallois-Perret Limoges. Lorient. Mans (Le). Montluçon Montluçon Montluçon Montlellier. Nancy Neuilly-sur-Seine Nimes Orlèans Pau. Périgueux. Perpignan Poitiers Rennes Rennes	»»	111111111111111111111111111111111111111	3 - 1 - 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	75482 6 632 14221 12451 232 4 11727 77211 63	106 5 5 11 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1	1 1 2 - 1 4 4 - 1	111111111111111111111111111111111111111	1 1 2 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 2 1 1 1 1 1 2 5 5 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1	1 1	1 2 1 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 1 2 2 2 1 2	2 1 1 2 5 > 2 1 1 2 2	1 1 7 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 - 2 1 1 1 - 3 2 2 1 - 1 - 1 1 1 - 4 4 2 - 1 1 2 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 1 1 2 2 4 1 1 1 3 3 5 5 2 2 1 3 3 6 6 2 2 3 3 5 5 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- - 1 2 »	1 2 2 -	111111111111111111111111111111111111111	1	
	38 39 40 41 42 43 44 45 46 47	49 31 60 59 35 15 21 27 33 32	Rochefort Saint-Denis Saint-Nazaire Saint-Ouen Saint-Quentin Toulon Tourcoing Tours Troyes Versailles	4	1 1 1	1 1	1 2 2 1 4 3	1 1 4 1 5 2 9 2 2	2 2 4 7 8 6 4 13 5 2	1 4 - 1	1 1 1 1 1 -	1 - 1	1	1	1 8 2 1 3 -		1	1 2 1 4	2 1 4	2 3 1 2 2 2 1	1 2 3 6 2 11 2 2	3 1 1	2 1 3 - 1 3	1 1 3 1	1 - 1 - 2	1 1
	Т	TAUX		5	12	23	82	161	283	13	15	9	5	5	47	2	11	30	29	42	114	17	23	16	25	33

- 1 4 4 4 9 2 42 - 42 1 1 2 1 1 - 1	22 bis. AUTRES AFFECTIONS DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE.	23. AFFECTIONS DE L'ESTORAC (CANCER EXCEPTÉ).	24 DIARRHÉE 25. HERNIES BY OBSTRUCTIONS INTESTINAL	26. CIRRHOSE DU FOIR.	
3 4 3 3 13 26 - 2 - 1 3 3 25 4 37 2 - 1 4 6 6 - 1 4 1 3 - 1 4 1 2 99 1 11 302 1 4 6 6 4 10 3 17 15 34 3 13 18 83 1 - 2 1 4 77 5 82 - 2 - 4 8 6 - 4 10 3 17 15 34 3 13 18 83 1 - 2 1 4 77 7 46 123 5 5 5 1 1 1 2 5 1 5 1 5 1 1 2 1 4 77 7 46 123 5 5 5 1 1 1 2 5 1 5 1 5 1 1 2 1 4 77 7 46 123 5 5 5 1 1 1 2 5 1 5 1 5 1 1 2 1 3 1 5 1 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1 1 1 1 7			VILLES.
5 3 1 1 3 7 19		" 	1 4-1 -1 1 1 -1 -1 1-1		Paris — I.
- 1 1 4 4 9 42 42 1 1 2 1 1 - 1	3 4 3 3 13 2 - 1 1 2 4 8 1 1 5 34 3 13 18 8 5 3 1 3 7 1 1 1 1 2 8 2 3 3 13 2 2 4 - 1 2 36 53 14 35 69 20	3 2 - 1 3 3 4 4 4 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	3	2 1 - 16 6 1 1 - 22 8 4 10 3 17 5 1 1 2 3 2 2 1 3 2 1 1 5 1 1 2 2 1 5 1 2 2 4 7 28 9 28 15 52	Havre (Le). 2 Lille. 3 Lyon 4 Marseille. 5 Nantes. 6 Nice. 7 Reims. 8 Roubaix 9 Rouen 10 Saint-Etienne 11
1 1 1 3	1 4 4 4 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1		42	2 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	Angers 2 Angoulème 3 Avigano 4 Besançon 5 Bèziers 6 Boulogne-sur-mer 7 Boulogne-sy-seine 8 Bourges 9 Brest 10 Caen 11 Calais 12 Cette 13 Cherbourg 14 Clermont-Ferrand 15 Clichy 16 Creusot (Le) 17 Dijon 18 Douai 19 Dunkerque 20 Grenoble 21 Levallois-Perret 22 Limoges 23 Lorient 24 Mans (Le) 25 Montluçon 26 Montpellier 27 Nancy 28 Neuilly-sur-Seine 29 Nímes 30 Orléans 31 Pau 32 Perigueux 33 Per

	NOM	tage 1				Ļ.					1.	TU	730	3	7), 81	, () ¹	. 11	1). A	UBS	1.48	SI		أ ير ا		
B8.		~		, E1	27			RITE		non die	sano	ot a	stres Lacs	male- giri-	Pui	rpéré touite	lo (fi s, pai	ávro, úbito		L p	eer)	érenz e et de ent.	2 %	vices	da da	22	MALLE.
GROUPE	ertrahtabé par grospes.	ertro démoissant d'imperiane.	VILLES.	\ 1 - ··]	1 1 - 10	8 - 8) # - # J	– 10	TOTAL.	\ e1 - · ·	120 - 20	40 - 50	· - •]	TOTAL.	(01 —	20 - 30	W - W	TOTAL.	(0-1)		_	TOTAL.	1 1	1 - 10	TOTAL.	(00 - 00	3
ı.	-	1	Paris	2	2	14	34	29	81	1	6	5	1	12	1	12	3	16		1		1	103	1	164	,	116
11. — Villes de 100.001 4 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	10 10 10 13 12 8 11 7 6	Bordeaux Havre (Le) Lille. Lyon Marseille. Nantes. Nice. Reims Roubaix Roues. Saint-Etienne. Toulowse.		1 1 1 -	31 1 1 1 1 1	3 12 4 - 1 2	8 1 2 2 1 -	1457216 343 - 4 2214	1	111111111	211411111111		3 - 4		1 1 1 2 1 1 1 1 1 1	1 - 1	1 212 1 12		111141141111	1 1111111111111		12 38	- - 2 - 1 1	57 123 27 1 5 6 5 7 9 18	11111	15 19 8 18 5 5 6 9 10 10
			Тотавх	1	5	7	3 9	41	93	-	1	7	-	8	1	7	2	10	-	2	•		135	5	140	•	115
III. — Villes de 30.001 à 103.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13 4 15 16 17 8 19 20 12 2 2 3 4 5 2 5 2 5 2 5 2 5 3 3 3 3 3 4 5 6 5 7 8 9 4 6 4 7 4 5 4 6 4 7	16 186 40 20 38 41 21 39 30 33 43 44 22 39 30 30 31 31 31 32 32 33 34 34 34 35 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	Amiens Angers Angers Angoulème. Avignon Besançon Besançon Béziers Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-Belae Bourges Brest. Caen Calais Cette Cherbeurg Glermont-Ferrand Clichy Creusot (Le) Dijon Donal Dunkerque Grenoble. Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le) Montluçon Montpoliter Nancy Neuifly-sur-Seine Nimes Orléans Pau Périgneux Perpignan Politiers Rennes Roanne Rochefort Saint-Quentin Toulon Tourcoing Tours Troyes Versailles		11 2	1 11 1 2 - 1 12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	12111	121 - 211 - 211 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	23 - 11 43141 27 - 14 124 22 1 4528 2 2 2 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1		ातात ताता अर्थात ताता ताता ताता कालाता ताता ताता ताता	911111111111111111111111111111111111111	Mari 11 11 11 11 12 11 11 11 11 11 11 11 11	3		1011 1111 4110 1101 1111 1911 1111 1111	1	111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	ारा । १ १११ । अस्ति है । १ वर्षा राज्यक्ष हो राग्य व्यक्ति । व्यक्ति । ११११ ।	וניונוני ניווי וודני וידוד וייניי ונדוד בעודה יידיו רייה	रस्तान रहेत्र प्रतिकार नार्तिक प्रतिस्थान रियार्ट क्रियो । क्लिंगा विस्तार विद्रास्त	23 1 1 1 1 1 2 1 3 1 4 3 2 4 3 1 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		ମତ୍ୟରଣ କଳା କଥ ଥିବା ମନ୍ତ କ : ଅକ୍ଷ୍ୟ କ୍ଷ୍ୟ ଅନ୍ତର ଅନ୍ତର୍ଶ କଳା ଓ ଅନ୍ତର୍ଶ ଅନ୍ତର ଅନ୍ତର୍ଶ ଅନ୍ତର	1	1 1 1 1 1 3 8 5 1 1 8
	·		Тотасх	2	1	16	24	19	62	-	4	4	2	10	1	3	.2	5	-	7	1	8	125	7	122	1	206

FRANCE DE PLUS DE 30.000 HABITANTS:

PAR GROUPE D'AGE POUR CHAQUE CAUSE.

Part	en an	s.	ÉCÉ	ES D	L D	гота			CONN					0			4. A		6.1	ES.	CID	SUI	bis.	33		LENT epté)			
A 1 2 7 - 1 1 2 5 1 1 2 5 1 2 5 1 2 5 5 6 6 7 3 3 4 7 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1		ro T ėnė	60 ans el au-dessus.	S 50	N D	N Z	0-	TOTAL.		1	10	1 - 19	1	TOTAL.		1	1	d	1- "	TOTAL.	- 09	1	19	61	TOTAL.	09	1	1	1 - 19
1 3 5 6 7 7 8 9 9 7 9 8 9 9 7 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9		3.761	843	1	1-1	0007	2.1	35	1	3.3	2		1	420	113	Dec.	89	49	-10	600	354		24	7	75	13	27	23	10
1 1 1 3 1 1	Havre (Le). Lille. Lyon Marseille. Nantes Nice. Reims Roubaix Rouen St-Etienne. Toulouse	344 462 659 953 214 146 235 198 325 226 279	70 191 200 70 44 50 47 55 63 99	59 54 140 161 36 29 46 16 56 58 49	59 48 115 120 39 28 25 16 40 25 37	39 54 73 277 28 24 23 30 33 21	143 236 140 195 41 21 91 96 144 47 73	1 3 64 2 2 2 1 6 5 6	21 2 - 2 3	13	1 3 13 13 13 12	11.11.11	7 - 2 - 1 3	39 32 66 138 19 41 24 19 27 27 24 30	3 5 16 35 9 14 10 11 12 7	7 9 15 34 3 7 8 -7 6 10	13 5 10 12 4 8 3 4 4 4 5	2 12 23 2 6 2 2 - 4 -	14 11 13 34 1 6 1 2 4 3 1	5 4 5 16 3 - 1 - 8 2 2	5	2 5 2 - 3 - 1	2 2 6 1 - 1 4 1	1	9 4 9 18 8 1 5 12 2 1	1 3 6 2 1	5 - 1 - 3 1	3135531215	1 2 2 3 1 1 1
1		4.458	===	752	032	==	==	=	=	=	=	=	=	=			=	=	=	=	411		=	=	=	=	=	=	=
	Angers Angouleme Avignon Besancon Besancon Besiers Boulog'-sym Boulog'-sym Boulog'-sym Boulog'-sym Boulog'-sym Boulog'-sym Bourges Brest Caen Calais Cette Cherbourg Clermont-F Clichy Creusot (Le) Dijon Douai Dunkerque Grenoble Levallois-P Limoges Lorient Mans (Le) Montlucon Montpellier Nancy Neuilly-s/S Nimes Orleans Pau Perigaeux Perpignan Poitiers Roanne Rochefort Saint-Ouen St-Nazaire Saint-Ouen St-Nazaire Touroing Tours Troyes	179 490 81 88 133 177 766 106 107 106 107 107 108 109 109 109 109 109 109 109 109	61 144 30 29 25 20 24 48 29 21 14 15 15 16 6 22 2 3 3 3 3 3 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	33 9 16 15 19 12 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	25 10 13 9 18 15 11 15 34 12 19 21 17 3 3 3 17 7 5 3 3 17 17 5 3 3 17 17 5 3 18 19 19 22 19 19 22 19 19 22 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	144 5 11 11 11 13 27 7 6 8 8 13 5 5 11 1 13 6 6 10 12 25 16 10 12 25 16 10 12 26 16 10 12 17 8 8 10 11 13 15 12 18 11 11 12 18 11 11 12 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	466 66 166 169 455 114 160 161 161 161 161 161 161 161 161 161	50 2 - 5 4 62 9 1 8 - 2 7 2 9 11 2 661 2 1 4 2 4 8 - 1 - 2 1	22 22 14 - 22 1 - 2 2 1 2 4 1	151133	11 11 152 11 11 12 3 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	211 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	124 - 31 - 21 - 1 - 1	5 7 7 13 11 1 8 16 5 5 23 2 8 8 9 9 14 4 8 13 1 1 7 7 11 9 20 15 33 7 26 7 7 6 6 13 3 1 2 2 4 5 5 5 8 8 17 12 4 5 5 5 8 8 17 12 4 5 5 5 8 1 7 12 12 12 12 13 12 14 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	1336 211386 32635 345-13 435911 -6634 42177 1032 -2930 6		111 - 13 - 46 22322 4221 43 - 5 - 96115 42 - 1 - 1 - 111 2 - 1016 1	31 -11-7 >1212 1 2 2 - 224 - 4211 4131 -34 - 2 3	3141 -71134 231112 1 2116-4 -27-4 11-1333 17 333-	1 -31 -2 2 -1111 24222 122 1 11131	22 11 1 1 1 1	1 1 1 - 1	2 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 2 1	1	1223 56 - 3 244 - 1 334 - 1 2214 - 11311 3 - 1 - 1 21221 - 2142 2	211	1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	12 3 2 1 1 1 2 1 1 1 1	» 2 2 2 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

. Act 1901.

CAUSES	GROUPES DE		•	GROUP	ES D'AGE		
DES DÉCÈS.	VILLES.	0 A 1 AN.	1 A 19 ANS.	20 A 39 ANS.	40 A 59 ANS.	60 ans et au-pessus.	TOTAUX.
1. Flèvre typholde	I. II.	1 3 3 1 3	23 41 93 29 9	16) 33 } 95	6 } 4 21	- - - 2} 2	46) 79 } 214
2. Typhus exanthématique	I. II. III.	-} -	- -} -	-} ·-	<u>-</u> } -	-} -}	- <u>}</u> -
3. Fiévre intermittente et ca- chexie palustre	I. II. III.	-} -}		- - 1 1	i } 3	- - 1 1	
t. Variole	I. II. III.	6 - 2 8	4 1 6	10 } 2 } 14	12 } 13	$\begin{bmatrix} 2\\ -2\\ 2 \end{bmatrix}$ 4	34) 3 3 9
5. Rougeole	I. II. III.	14) 12 } 38	43) 25 } 93 25 }	1 - - 1	= -	-{ -	58) • 37 } 121
6. Scarlatine	I. II. III.	$\begin{bmatrix} -1\\1\\2 \end{bmatrix}$ 3	6 } 5 17	. 1 3	=	<u>-</u> { -	7 7 9 9
7. Coqueluche	I. II. III.	17 } 43	22) 15 } 44		1 1	={ -	40 } 32 } 16 }
8. Diphtérie et eroup	I. II. III.	7 2 2 11	35) 25 } 75 15 }	1 2	1 1	<u>-</u> } -	43 } so 17 }
9. Grippe	I. II. III.	-} -}	-} -	1 2	1 1	<u>i</u> } 1	1 3 -
10. Choléra aslatique	I. II. III.	- } -	-} -	-} -	= } -	-} -	= -
11. Choléra nostras	I. II. III.	-} -}	1 4 1 6	1 2 -	$\begin{bmatrix} 2\\1\\- \end{bmatrix}$ 3	3 9	5 10 6
12. Autres maladies épidémiques	I. II. III.	$\begin{bmatrix} 3\\-5 \end{bmatrix}$ 8	- - - 2} 2	1 2 7 10	$\left\{\begin{array}{c} 4\\ \overline{5} \end{array}\right\}$ 9	1 3 5 9	9 5 34 24 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34
13. Tuberculose des poumons	I. II. III.	10 } 30 9 }	72) 101 } 276 103 }	392) 267 } 933 274 }	278) 163 577 136	69 21 30 120	821) 563 1.936 552)
14. Tuberculose des méninges	I. II. III.	7 7 7 9	44 } 24 } 33 }	8 } 9 } 20	5 1 4 } 10	- - 5 5 5	64) 41 } 54 }
15. Autres tuberculoses	I. II. III.	$\begin{bmatrix} 1\\2\\3 \end{bmatrix}$ 6	10 } 8 } 23 }	18) 10 } 19 }	20) 14 } 40	6 4 5	55) 38 } 56 }
16. Cancer et aatres tumeurs malignes	II.	-} -}	8 2 14 4	30) 13 } 65	103) 101 } 290	103) 117 } 106 }	244) 233 } 655 218 }
17. Méningite simple	I. II. III.	22 59 44 } 125	57) 97 } 209 55 }	8) 9 } 28	4 } 8 1 }	- i} 2	91 169 112
18. Congestion, hémorragie et ramollissement du cerveau	I. II. III.	1 4 1 6	1 2 5 2 5	3) 14 } 34	54) 66 } 186	77) 164 } 429	136) 250 }
19. Maladies organiques du cœur	- I. II. III.	1 } 7 5 }	11 } 8 } 12 }	34 } 23 } 23 }	65) 84 } 231 82 }	109) 162 } 425 161 }	213) 278 } 73 283)

		<u> </u>	i 				
CAUSES	GROUPES DE			GROUP	ES D'AGE		
DES DÉCÈS.	VILLES.	0 A 1 AN.	1 A 19 ANS.	20 A 39 ANS.	40 a 59 ans.	60 ANS ET AU-DESSUS.	TOTAUX.
20. Bronchite aiguë	1. 11. 111.	12 } 21 } 13 }	13) 21 } 15 }	3 7 9 19	1 4 5 10	5 3 14	33 58 47
21. Bronchite chronique	I. II. III.	- - 2	2 4 11 17	4 8 30 } 42	7 13 29 49	24 82 42 1. 98	37 } 57 } 208
22. Pnenmonie	1. 11. 111.	$ \left.\begin{array}{c} 6 \\ 20 \\ 17 \end{array}\right\} \qquad 43$	10 32 23 65	18 22 56 16	25 30 25 80	87 61 83 131	96) 165 } 114 }
22''.is. Autres affections de l'appareil respiratoire	I. II. MI.	38 36 15 89	51 53 9 113	34 } 61 13	43 35 36 114	78 69 44 191	244 207 117 568
23. Affection de l'estomac	I. II. III.	10 2 13	- 1 - 1	1 3 7	3 8 5	8 7 9 24	$\left.\begin{array}{c} 22\\21\\22\end{array}\right\}$ 65
24. Diarrhée, entérite (au-dessous de 2 ans)	I. II. III.	425 850 638 1.913	57 103 78 238	-} -	-} -	-} -	482 953 716 2.151
25. Heraies, obstructions intes-	I. II III.	-} -	1 3 4	2 5 4	7 6 13 26	10) 15 } 10 }	20) 28 } 76 28 }
26. Cirrhose du foie	I. II. III.	-} -	· - } -	5 9 18 4 18	24) 28 } 75 23 }	12 } 15 37 10 S	41) 52 } 130
27. Néphrite et maladie de Bright	I. 11. 111.	2 1 2 5	5 8	14 7 37 16 37	34) 39 } 97 24 }	29 41 89 19 89	81) 93 } 236 62 }
28. Tumeurs non cancéreuses et autres maladies des organes génitaux de la femme	I. II. III.	-} -	-} -	6 1 11	5 7 4 16	$\left\{\begin{array}{c} \frac{1}{2} \\ \frac{1}{2} \end{array}\right\}$	12 } 8 } 10 }
29 Septicémie puerpérale (fièvre, péritonite, phlébite puer-pérales)	I. II. III.	-} -	1 2 2	12 7 3 3	$\begin{bmatrix} 3\\2\\2 \end{bmatrix}$ 7	-} -	16) 10 } 5 }
30. Autres accidents puerpéraux de la grossesse et de l'ac couchement	I. II. III.	-} -	-} -	1 2 7 10	- - 1	-} -	1 2 11 8 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1
31. Débilité congénitale et vices de conformation	I. II. III. I.	103) 135 } 125 }	1 5 7 13	=} -			104) 140 } 376 132 }
32. Débilité sénile	11. 111. 111.	- - - -	-{ - }		- - 1 1 1	115 437 206 437	116) 115 } 438 207 }
33. Morts violentes (suicide excepté)	11. 111. 111. 1.	$\begin{bmatrix} 2 \\ -1 \\ 1 \end{bmatrix}$ 3	10 15 21 7)	23) . 28 } 78 27) .	27) 18 66 21)	15 41 13 41 11)	75) 76 } 2 1 4 83 }
3364. Sulcides	11. 111. 1.	-} -} -} 42)	3 \ 5 \ 15 \ 49 \)	20 61 17 89)	17 54	10 { 29 8 } 126)	50 { 159 50 }
34. Autres maladies	11. 111. 11.	91 } 230 97 }	63 { 176 64 }	87 \ 280 104	114 124 130 368	177 515 212 5	542 { 1.569 607 }
35. Maladies inconnues on mal définies	11. 111.	2 17 42 61	10 38	11 25 62 26 8	21 } 71 41 }	29 118	35) 102 } 213 }
TOTAUX	I. II. III.	732 1.290 1.057	541 677 586 1.804	779 632 713 2.117	878 } 2.445 780 }	663 1.067 1.200 3.110	3.761 4.458 4.336

			1801.										,			
si	1 ~	ÉB.78		ž.	· S	, i	N	AISSANC	KS		ORT-NÉ	· e			ENFANTS EN HOURS	
ROUPE	alphabet. groupes.	tabes tabes	VILTES.	ATIC	AGE	RCE							DÉCES.		de COMMUNITAR	Non do
R01	75	ordro décroissed l'Importance.	VII.I.ES.	POPUL ATION	MARIAGES.	DIVORCES.	lėgi-	illėgi-	TOTAL	lėgi-	illégi-	TOTAL	ğ	Placés Aors	Pinote dans	ia com- muna, placés
9	er er	15		2		_	times.	times.		times.	times.			de la commune	commune	dam la commune
ι.		1	Paris	2.511.629	2.184	110	3. 551	1.178	4.729	282	126	408	3.761	1.420	43	
											-		-			
	1 1 2	4	liordeaux liavre (i.e)	256.906 118.478	184 99	5 5	322 317	114 51	436 364	15 12	4 2	19 4/4	417 344	16	16 3l	1 4
s de 100.001 habitants.	3 4	5 2	Lille	215.550 466.767	195 300	9 26	403 631	101 171	504 802	2× 31	11 12	14 39 43	462 659	309	26 12	2
abite p	5	3	Marseille Nantes	447.344 123.850	234 98	6	756 191	148 29	904 220	63 6	15 · 7	78 13	953 214	19 40	79 10	-
- Villes 467.000 b	\ \frac{7}{8}	13 12	Nice	106.734 107.709	58 83	6	180 200	34 3×	214 238	20 10	4	13 24 14	146 285	55	35 12	2
1.04 1.04	10	11	Roubaix	124.547 112.657	151 85	7	229 191	40 53	269 244	10 13	7	12 20	198 325	25	19 29	1 5
H. 6	11 12	7 6	Saint-Etienne Toulouse	135.784 149.012	102 81	10 3	272 202	24 35	296 237	24 9	5 4	29 13	226 279	22 17	5 14	1 1
	•	T (OTAUX	2.365.238	1.670	87	3.894	838	4.732	241	77	318	4.458			
						=	-						===			
	1 2 3	16 18	Amiens	88.384 76.074	65 46	3	143 122	34 15	177 137	6	1 -	7 6	150 179	4	8 11	3
	3 4 5	46 40 29	Angoulême	37.902 44.588 58.010	22 21 37	3 2	58 74 75	7 11 14	65 85 89	5 2 11	=	5 2 11	90 81	11 5	4 7 6	2
	6	36	Besauçon	47.821	41 23	4	72 106	6 20	78	1 1	-	1	88	8	4	2
	7 8 9	38 47 41	Boulogne-sur-mer. Boulogne-s/-Seine Bourges	46.432 37.088 43.668	38 31	3	68 56	15	126 78 60	2 1	- 1	1 2	133 77 78	20	10 7 4	1 5 4
	10	22	Brest	72.424	56 33	7	144 65	8 19	152 84	6	1 3	7	161	17	9	2
	11 12 13	39 30 53	Caen Calais Cette	45.385 56.281 32.453	38 23	1 2	124 72	27	151 76	3 2	- 2	7 3 4	96 122 51	3 4 3	5 9 4	1
4	14 15	43 34	Cherbourg	40.965 50.152	28 18	3	82 56	10	92 64	2 5	3 -	5	72 74	3 21	i	1
100.000 babitants.	16 17	51 56	Clichy	33.449 31.757	40 30	1	76 5 7	18 2	94 59	1 1	-	1	76 46	10 2	2 1	:
Ā	18 19	24 55	Doual	67.150 31.911	45 18	1	119 70	22 12	141 82	. 2	2	1 4 3	106 41	23 ນ	3 »	1
8.8	20 21	26	Dankerque Grenoble	40.296 63.805	30 37	2 1	84 108	14 17	98 125	2 7	-	2 7	64 97	- 26	4 2	1
-	23 24 25	37 17	Levallois-Perret	46.542 77.716	35 60	4	101 106	18 25	119 181	2 5	2	27	98 126	27 17	5 13	1
30.00		42 28	Lorient	41.321 59.814	34 35	4	71 90	3 22	74 112	7	ī	8	63 407	12	15 15	1
3	26 27 28	57 20 14	Montjucon Montpellier Nancy	31.666 73.659 96.148	17 58 74	5	60 113 158	2 26 34	62 139 192	5 8 6	- 2 4	5 10 10	45 151 163	30 9	12	2
Villes	29 30	54 19	Neuilly-sur-Seine Nimes	32.012 74.310	29 45	2 2	45 113	9 8	54 121	1 4	2 -	3	39 105	3 22	8	
1	31 32	25 52	Orléans Pau	66.225 33.031	32 17	1 3	75 46	6 7	51 53	4 2	- 1	4 3	115 53	6 14	3 2	2
Ë	33 34	58 48	Périgueux Perpignan	34 .086 34 .721	22 23 13	1	36 57 61	9	41 66 71	2 2 2	1 -	3 2 3	39 51	3 13	1 5	-
	35 36	45 23	Rennes	38.581 69.015	42	1 -	88	10 12	100	4	1 2	6	71 144	3 32	4 10	42
	37 38 39	50 49 31	Roanne Rochefort Saint-Denis	33.697 34.014 54.115	19 . 18 46	1 1 2	72 36 123	7 4 19	79 40 142	3 6 5	- - 2	3 6 7	37 43 104	32 3 9	5 5 9	1 7
	40	60	Saint-Nazaire	30.421	19	1	¹ 94 67	4 29	98 96	6 3	-	6	69	1	3	- 1
	41 42 43	59 35 15	Saint-Ouen	30.504 48.689 95.201	25 36 67	3 2	75 176	16	96 91 201	1 9	2	8 3 9	73 98 141	12 1 36	2 3 25	1
	44	21 27	Tourcoing	73.893 63.538	61 44	3	172 80	25 22 20	194 109	3 8	-	·3	139 113	13	25 14 5	5
	46 47	33 32	TroyesVersailles	52.631 53.775	40 24	2 2	95 79	29 10	124 89	5 4	8 1	13 5	77 146	29 7	16 4	1 5
		т.	DTAUX	2.421.820	1.657	86	4.124	608	4.792	181	43	224	4.336		•	•

MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR.

1901.

DIRECTION DE L'ASSISTANCE ET DE L'HYGIÈNE PUBLIQUES BUREAU DE L'HYGIÈNE PUBLIQUE.

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES

DE FRANCE.

VILLES DE PLUS DE 30.000 HABITANTS.

BULLETIN MENSUEL.

les villes sont groupées	d'après la poppi	ation et classées n	ar ordra alphabáticou	e dans chame o	ronne, de la manière suivante:

COMPARAISON DE LA MORTALITÉ GÉNÉRALE DU MOIS DE SEPTEMBRE DE 1886 A 1901.
(Nombres absolus, moyennes et proportions pour 1.000 habitants.)

années	I PA1		Villes de 1	II. 00.001 à 40	7.000 h.	Villes de S	III. 30.001 à 10	0. 6 00 h.		TOTAUX.	
	Nombre absolu. Mo	yenne. Propor-	Nombre absolu.	Moyenne.	Proper-	Nombre absolu.	Moyenne.	Proper-	Nombre absolu.	Moyenne.	Proper- tion.
1886	3.979 3.601 3.666 3.935 3.587 3.534	3.754 1,61	4.178 3.963 3.960 3.581 3.963 4.021	3.937	1,91	4.289 3.719 3.705 3.588 3.968 4.095	3.834	1,86	12.446 11.283 11.351 11.104 11.438 11.650	11.524	1,79
1891 1892 1893 1894 1895	4.131 3.421 3.245 3.954 3.153	3.657 1,48	4.028 3.803 3.901 4.211 3.691	3.993	1,82	4.275 4.087 3.772 4.350 3.634	4.116	1,71	12.434 11.311 10.918 12.515 10.478	11.766	1,67
1897 1898 1899 1900	3.228 3.821 3.275 3.551	3.405 1,85	3.727 4.235 4.036 3.940	8.926	1,66	3.723 4.553 4.151 4.056	4.023	1,66	10.678 12.609 11.462 11.547	11.354	1,55
1901	\$.217	1,28	3.860		1,63	3 848		1,59	10.925		1,50

OBSERVATIONS GÉNÉRALES

Les chiffres de population sont ceux de la population présents (garnison comprise), d'après le dénombrement de 1896.

Pour les villes du département de la Seine, les décès des domiciliés hors Paris décédés dans les hôpitaux de Paris sont reportés à la commune dans laquelle ces individus étaient domiciliés.

La mortalité de l'hôpital dit de Saint-Mandrier, sitné sur le territoire de la commune de la Seyne-sur-mer, mais affecté en réalité aux troupes le Toulon, a été rattachée à la statistique de cette dernière ville.

Les villes n'ayant produit aucun renseignement ou n'ayant sourni que des renseignements incomplets sont inscrites en italique.



Septembre 1901.

													_													_	
.8		taos				VRE'				1	2	. Ti	PH	US QUE		8:	PIÈV	R I	YYER	MITT	MYR		4.	VAI	RIOI	E.	
ROUPES	48	Tolar Ben	VILLES.	-				-1	_	-	2		3	1	_	_					\neg	-	=	E I	31	-1	\neg
GRO	ertralphabet. par groupes.	ortro décretant C'apertates	•	Ī:	<u>-</u>	20 — 8	1		TOTAL	- :	- 1	20 — 3	40 — 6	- 2	TOTAL.	1	 	20 — 1	9 - 8	- 83	TOTAL.	- ::		20 - 3	1		TOTAL.
	_	1	Paris	_	9	15	3	1	28	_	-	•	_	_	_	•	-	-	-	_		-	_	8	6		15
		4 10	Bordeaux	=		2 3	1	_	3	-	-	-	#	-			=		-	-		=	=	_	-		-
Villes de 100.001 000 habitants.	2 3 4 5 6	5 2 3 9	Lille Lyon Marseille	- -		10		1	10 2 11 23	_	-	1 1 1 1	1111		1 1 1	1111	1111	- 1	1 1 1 1		1	1	1 1 1	111	1		1
15	7 8 9 10	13 12 8 11	Nice	=	2 1	-	1 1 1	1	4	- -	-	1 1 1	1111	-	1111	1111	1111	-	-	-	1111	1	1	1	1111	1	3
==	11 12	6	Saint-Etienne Toulouse	Ŀ	1	1 1	1	1	5 3		_	_			-	-	-	-		-	_	_	-		-		
		Totau	t	_	26 		8	2 —	89		-	_	_		-	-		2 —	1	-	2	2 —	1	1	-		
ats.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16	16 18 46 40 29 36 38 47 41 22 39 30 53 43 34 51	Amiens Angers Angulème Avignon Besançon Bésiers Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-Seine Bourges Brest Caen Calais Cette Cherbourg Ciermont-Ferrand Clichy	20	1	4 - 27 1 »1 - 21	3		9 -1 3 15 2 1 		211111111111111111111111111111111111111					1 + 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1111111111111111		- - - - - - - - -		»	11	14111111111	196411 11111 31111	141111111111111111111111111111111111111	1	
filles de 30.001 à 100.000 habitants.	17 18 19 20 21 22 24 25 26 27 28 29 30	556 24 55 44 26 37 17 42 57 20 14 54 19	Creusot (i.e). Dijon Douaf. Douaf. Dunkerque. Grenoble. Levaliois-Perret. Limoges Lorient. Mans (i.e). Montluçon Montpoliier. Nancy Neulily-sur-Seine Nimes		1 1 1 1 1 1 1 1	1 31 1			1 1 4 1 4 2 2										111111111111						111111111111		111111111111111111
III. — VI	31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45	25 52 58 48 45 23 50 49 31 60 59 35 15 27	Orléans Pau Périgueux Perpignan Poitiers Rennes Roanne Rochefort Saint-Denis Saint-Wazaire Saint-Ouen Saint-Ouen Tourcoing Tours Troyes		1 1 2 - 1	2 3 - 8 2	2		1 - 4 10 - 3									1			1						
}	47	32	Versailles		19	44	10	-	73	-	-		-	-			-	1	1	-	1	3	3	3	=	-	11

FRANCE DE PLUS DE 30.000 HABITANTS: PAR GROUPE D'AGE POUR CHAQUE CAUSE.

Septembre 1901.

				_	-	_					-	_			-	_	_	_			_=							=	==	
	5.	ROI	UGE	OLE			6.	SC	ARL.	ATIN	E.		7. (OQI	DELI	UCH	E.	8.	DIPE	TÉRI	E E1	CRC	UP.	_	8). GF	UPP	B.	_	
ļ -	=	8	2		TOTAL.	-	=	1			TOTAL.	-	=	8	2	::	TOTAL.	-	=	2	3	1	TOTAL.	-	=	22	83 -	:	TOTAL.	VILLES.
<u>:</u>	Ė		\$	2	٥	Ŀ	Ė	2	3	8	Ē	Ŀ	<u>-</u>	20	3	89	<u> </u>	Ŀ	<u>-</u>	z	\$	Ė	<u>\$</u>		<u> </u>	2	3	2	Ē	
2	10	4	-	-	16	-	3			.	3	15	33	-	_	-	48	2	26	-	-	1	29	-	-	1	1	-	2	Paris — 1.
_	-	-	-	-		_		-	-	-	-	-	-	-	=	-			==	-	=	_		-	=	-	=	-	=	
1 1	- 2] =	=	=	3] :	=	:	:		-	1 2	1 2	-	-	-	1 2 4	-	3 1 1	-	-	1 1 1	3 1 1	-	-	=	-	-	-	Bordeaux . 1. Havre (Le). 2. Lille 3.
3	11	=	=	=	14	1 -	Ī	:	:	=	1	3	2	-	-	-	5 2	-	1 2 8	-	-	-	8	-	-	1	-	-	1	Lyon 4. Marseille 5. Nantes 6.
-	-	-	-	-	-	-	-] :		=	-	-	=	-	=	-	_	-	1	=	-	-	1	=	-	-		1	1	Nice 7. Reims 8.
1	1	-	-		1	-	=	-			-	3	3 - 2		=	=	6 -	-	1 1	-	1	-	2	=	-	-	-	-	-	Roubaix 9. Rouen 10. St-Etienne. 11.
_		_	•			. 1	Ŀ	_	_		-	2	2		_	_	3 4		_	_			_		-	_	-	_	_	Toulouse 12.
6	14	-	-		20	1	1	-	_	-	2	14	13	_	_	-	27		20	-	1	_	21	-	_	1	_	1	2 	Тотаих.
_	_		-	_	-	-	_	-	-	-	_	_	_		_		_	_	_[-	_	-	-	_	-	_	_	Amiens 1.
=	- 1	-	-	-	- 1	-	-	-	=	=	-	2 - -	=	-	-	-	2 - -	-				=		=	-	-	-	-		Angers 2. Angoulème 3. Avignon 4.
-	- 10	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	Besançon 5. Beziers 6. Boulog* s/m 7.
	-	-	-	-	-	-		-	=	=	1	-	-	-	-	-	-	-		=	=			-	-	-		1	1	Bourges 9. Brest 10.
»	» 1	»	» -	»	- »	»	'n	»	מ	»	»	»	n	»	»	20	»	» -	10 2	10	20	»	. 2	»	»	» -	»	»	»	Caen 11. Calais 12.
-	-	-			-	-	-	- -	=					=	-	=	-			-			=	=	-	=	=	=	-	Cette 13. Cherbourg . 14. Clermont-F. 15.
-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	=	-	=	-	. =	=	=	-	=		-	-	-	-	-	=	-	Clichy 16. Creusot (Le) 17.
-	-	-	-	=	-	-	-	-	=	=	=	-	=		=	-	-	-	=	=	=	=	. =	-	-	=	1 -	-	-	Dijon 18. Douai 19. Dunkerque. 20.
-	-	-		-	-	-	-	-	=			1	-		=	-	1			-		=	- 1	-	-	-	=	-	-	Grenoble 21. Levallois-P. 22. Limoges 23.
-	-	=	-	=	-	-	-	-	-	-	-	-	ī	-	=	=	ī		ī	-	-	-	1	-	-	-	=	=	=	Lorient 24. Mans (Le) 25.
-	1	-	-	=	1 1	-	-	-	-	=	-	1	-	-	=	-	- 1			-		-	1	-	-	-	1	-	1	Montlucon 26. Montpellier. 27. Nancy 28.
1	ī	-	=	-	1	-	-	-	=	-	-	-	-	=	=	-	-	-	-	-	=	-	-	-	-	-	-		-	Neuilly-s/-8 29. Nimes 30. Orléans 31.
-		-	-	=	1	-	-	-	=	-	-	-	1	-	-	=	1	-	=		=	-	-	-	-	-	-	-	-	Pau 32. Périgueux 33. Perpignan 34.
-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2	1	-	-	1 2 1	-	-	-	-	-	-	Poitiers 35. Rennes 36.
-	-	-	-		-		-	-	-	=	-	-	- 1 1	-		-	-	- - -	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Roanne 37. Rochefort 38. Saint-Denis 39.
1	-	-	-	-	- 1 3	3	-	-	-		3	1	-	-	-	-	1 2 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	St-Nazaire 40. Saint-Ouen. 41.
3	-	-		-	-	-	1 1	-] :	=	- -	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	=	-		-	-	-	-	-	St-Quentin. 42. Toulon 43. Tourcoing 44.
-	-	-	-	-	-	-	-	-] [-	-	- - 1	-		-	-	- 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tours 45. Troyes 46.
_	_	_	_	_		_	_	_	-	_		_	_	_	_	_		_	—	_	_	_		_	_	_	_	_	_	Versailles 47.
6	16	-	-	-	22	3	1	-	1 -	-	4	8	4	-	-1	-1	12	-	9	1	-	1	11	-	-	-	2	2	4	TOTAUX.

	NUM	žnos				. CH								ĖRA	. ~ .	12.	∆U7	RE	8 M.A	LAI	DIES	1:	3. T	UBI	RC	OLO	SE
UPES	Žį.	dicretannt pertane	VILLES.	_	_	ASIAT	`	i. 		_		NOST	_		_	_	-	_	11001	u. 	_	-	DE C	5 K	~	MIS.	_
GROUPE	ordre alphabót. par groupes.	d'imper		· - ·		20 — 39	1	. – 8	TOTAL.	1	1 - 18	13 — 30	40 — 60	- 8	TOTAL.	– 1	1 - 19	22 – 22	40 — 50	- 8	TOTAL.	– 1	11 — 1	R - R	89 — 84	- 8	TOTAL.
1.	-	1	Paris	-	_	-	. 1			2					2	3	2	1	2	3	11	1	8	350	8	8	8
11. — Villes de 100.001 à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux Havre (Le). Lille Lyon Marseille. Nantes. Nice Reims Roubaix Roubaix Rouen Saint-Ktienne Teulouse	111111	11111111111	11111111111		111111111111	11111111111		1	1	1111111111	1 1	1	11111111111	1	1	11111111111	3 - 1 2	4 3 2	11 - 5 2 1 -	9 5 3	31 57 46 17 15 14 11 22 6	9 18 23 11 5 7 15 7	1 2 2 1 2 2	3 5
		Totaux		_	_	-	-	•	_	-	2	_	-	1	4	_	1	2 —	-	6	9	10	86	273	133	22	53
III. — VIIIes de 30.001 à 100.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 3 14 5 16 17 8 19 20 21 22 24 5 27 28 9 30 31 2 33 35 36 37 8 39 40 44 24 34 45 46 47	1686,409 3887412 39 353 434 5154 267 1728 57 204 549 25 588 445 23 59 315 157 33 32	Amiens Aagers Aagers Aagors Aagors Aagors Aagors Aagors Aagors Aagors Aagors Aagors Aagors Aagors Aagors Aagors Aagors Besiers Boalogne-sur-mer Boalogne-sur-Seine Boarges Brest Casn Calais Cotte Cherbourg Glermont-Ferrand Clichy Creusot (Le) Dijon Doual Dunkerque Grenoble Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le) Montluçon Montpellier Naney Neuilly-sur-Seine Nimes Orléans Pau Périguenx Perpignan Poitiers Rennes Roanne Rochefort Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Quentin Tourooing Touros Troyes Versailles		30	11111 1111 1 1111 1111 1111 1111 1111 1111	11111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111				11	11111 1111 21111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111	Tenti i i i i Si i i i i i i en i i i i i i i i i i i i	20		11111 1111 8 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111	311111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111			2 1 1 1 1 1 3 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1111 2111 1111 1111 1111 1111 1111 1111	344-544-34 2744-1-144-623-2 4-7-4 54-22-1-15-44-21-1-	9 3 2	3123 251014 12523	43	第25-44 中美的电话 中国中籍市 日本集中市 医数数mm 网络阿斯 经5-4-41、日本市近下 新日日中市
'	1	COTAUX.		-	_	-	-	-	7	-	2	1	. 3		6	1	2	7	4	•	18	3	68	262 1	19	*	

FRANCE DE PLUS DE 30.000 HABITANTE: PAR GROUPE D'AGE POUR CHAQUE CAUSE.

Septembre 1901.

	A CAMOUR														6 1 501.															
14. TUBERCULOSE 18. AUTRES TUBERCULOSES.							AUT	_	- 1	KT		GRES.	17. MÉNINGITE							. CON										
1	<u>1</u> - 1	20 - 20	1	8	TOTAL.	1	- 1	2 - 2	\$ - £	88	T0TAL.	J — ··	1 - 19	20 - 30) 123 — 84	8	TOTAL.] — :	1 - 19	20 — 20	40 - 59	— 89	POTAL.	<u> : </u>	e – I	28 – 28	40 - 50	– 8	TOTAL.	VILLES.
11	43	9	5	-	68	_	5	29	14	8	47			18	104	114	236	13	34	9	4	*	84	2 —	. 1	10	36	106	154	Paris — I.
1111 1 11	1 1 3 1 4 2 - 3 1 2	1 1 1	1		1 352 42 1 5 23	-	-	1	5 1	1	22 1 16 1 5 3 4 5	11111111111	1	112121321-	137 128 9 5 4 3 6 8 3 2	3 13 34 20 6	23 11 27 63 82 14 5 11 12 18 13 4	4721201133324	6 7 23 5 3	1 3 2	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	1	1198 108 63474 47	=	1	33113311131111	10 5 5 10 18 5 2 2 1 3 6	8 18	40 16 24 32 47 20 8 13 5 10 12 28	Bordeatx
5	18	3	1	-	27	~	7	18	23	11	62	-	2			120	236	48		7	4	1	121	1 —	2	14	65 —	173	255 	Totaux.
3	1 1 - 2	11111111111		10110 1111 1111 11111 11111 11111 11111 11111	411111212 24111 11141 111111 11511 11121 11211 1111 3		।।।।।।।।।। संस्थित। स्वर्धान सामा।।।।।।।।।।।।	111111111111111111111111111111111111111	1 1 3	2	ର । କଳତ ପ୍ରକ୍ତର ଓ । । କଳ କଳ୍ପକଳ କଞ୍ଚୟକ । ସହ । ସ କାର୍କ ଓ ସାକାର ଓ ସାହର ଓ ଅନ୍ତର୍ଶ । ସ)	1111 1111 81111 11111 11111 11111 11111 1111	1112 1142 2111 1411 1411 1114 4 1111 1144 1111	୫७ । ଓଟା ସଳ୍ପଳ । ସହା । ସ ପ୍ରତ୍ତ୍ୟ ପ୍ରତ୍ତ୍ତ୍ତ । ଏକ । ସ । ସହା ସ । ସହ ସ । ସହ	2213 21425 2	ପ୍ରୀ-ଅନ ପ୍ର7େଷ୍ଟ ୨୩ ପ୍ର ୫୫୫୧୪ ୫୪୯୯୪ ୩୪୯୩୬ ୫୯୩୬ ୫୯୩୬ ୧୯୭୯ ୭୯୭୭ ୭୫	1111111131131111211241111511111111311111	31122 61 - 12 2121 21 21 23 1331 3212 - 124 3 1 - 1 - 12 - 5 -	1 22 1 1 - 1		1111 1111 2011 1 1121 1171 1111 1111 111	34123 81 6 4224 34 35 4672 46528 21 24 3 11 3 4 42		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		ାକା (କଥା ଅଷ୍ଟ । କଥା କଥା ଓ (ସଥା । ଅ । କଥା ଓ ଥା । । । । । । । । । । । । । । । । । ।	1 5 8 5	15523 - 516556 684476	Orleans. 31. Pau
10	29	7		1	44	2	22	24	22	9	79	1	-	11	77	101	190	33	58	9	-6	1	107	2	3	16	76	189	286	Topaux.

I 1 Pans. 1 9 36 87 71 202 7 7 5 6 10 35 2 - 5 11 29 47 3 5 9 19 56 1																	REPARTITION OFFICEALS PAR CAUSE ST												
Totals	ES.							19. MALADIES ORGANIQUES DU CŒUR.														•	22. PNEUMONIE.						
1	GROUP	ertralphabé par grospes	erdro décrolas d'impertase	VILLES.		1 - 10	20 - 20	1	1	TOTAL.		1	1	1		TOTAL.	1	- 10	2 - 2	1	8	TOTAL.	1	1	1	1		TOTAL.	
### 8 9 Nantes.	1.	-		Paris	_	1				202	7 =	1		-		35				1				-		19	3	,	
1 16 Amiens	- Villes de 100.	2 3 4 5 6 7 8 9 10	10. 5 2 3 9 13 12 8 11	Havre (Le). Lille Lyon. Marseille. Nantes. Nioe. Reims. Roabalx Rouen. St-Etienne	2	5 1	3 2 2	22 3 - 9 3 4 5	26 12 6 3 6 11	53 56 15 6 12 9 18	- - - 1	36	1 -	1	2	8 15 1 1 1		2 1 1 1 1 1	5	1 1 - 1	141 11 24 4	2 2 3 4 5	11121	11	-	1	1 1 3 2 2	1	
1 16 Amiens		Тотацу							1	1			ľ	1	- 1	37	•	3		8		1			15	1	1	TH9	
	- Villes de 30.001 à 100.	23 4 5 6 7 8 9 0 11 23 3 4 5 6 7 8 9 0 11 23 3 4 5 6 7 8 9 0 11 23 3 4 5 6 7 8 9 0 4 4 2 3 4 4 5 6 6 7 8 9 0 6 7 8 9	18 460 29 86 347 412 39 303 53 43 4 556 24 56 377 42 2 28 57 214 4 59 25 28 4 4 5 3 50 9 315 127 33	Angers Angoulème. Avignon. Besançon Béziers Boulogne-sur-mer. Boulogne-sur-Seine Boulogne-sur-Seine Bourges Brest. Caen Calais Cette. Cherbourg Ciermont-Ferrand Clichy Dijon. Douai Dunkerque. Grenoble Levaliois-Perret. Limoges. Lorient. Mans (Le). Montlucon Montpellier. Nancy Neuilly-sur-Seine. Nimes. Oriéans. Pau Perigaenx Perpignan Poitiers. Rennees Roanne. Rochefort. Saint-Denis. Saint-Duents Saint-Ouents Saint-Ouents Tourcoing Tours Troyes.		111111111111111111111111111111111111111	2113	211-521-114163-34-1511	12911266 5 - 133331 113772 14614 - 1354 34411 52122 13-9 1	1611208 6 - 3333 467747 12685 114047 - 87886 467753 831444 6210110 3	11	1	20			11 1 2 2 1 3 4 1 1 1 4 1 2 2 1 2 2 2	100	2		मा।।। १।। के शासना कारा।।।।।। समानकार कारा के ११ के ११ के अधिता	111111111111111111111111111111111111111	3 1 1 1 1 56 - 4 3 2 2 2 5 1 - 1 1 1 1 1 4 - 1 1 1 1 5 4 3 6 6 1 3 2 2	4-2	11 12 2 2 2 1 1 1 1 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1		4		MANA ALGIL ISSIL MASK SEARS GIVEN GRIT	

PAR GROUPE D'AGE POUR CHAOUE CAUSE

Septembre 1901.

## CHARMISS 22 APPROTONS 22 APPROTONS 22 APPROTONS 23 APPROTONS 24 APPROTONS 25 APPR	PA	in un	OUP.	ט פ	AUL	PU	UR C	ллу	UB (ua Ua																Jeh	мен	10re 1901.
1		PPECT	IONS B	R L'A	PPARI	nr .	DR L	28 ·	APF	BCTI	ONS EXCE	PTŠ).		ET		1							26					
1	: -		i i	ī	— ••	TOTAL.		1	1	ı,		TOTAL .		1	TOTAL.	1 1	1	1	1	2	TOTAL.	1	1	1	1	— 88	TOTAL.	VILLES.
3 b - A 3 15 1 A 5 71 92 809 2 - 2 - 2 4 2 1 3 Lille. 3 - 10 32 3 9 11 60 - 3 - 1 8 7 00 9 809 1 3 2 6 6 1 2 3 8 Marseille. 5 - 1 3 1 6 0 - 3 - 1 8 7 00 9 80 1 - 2 2 - 3 8 1 2 3 8 Marseille. 5 - 1 1 1 1 2 2 8 1 2 9 1 3 8 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	25	40		35 ===	47 —	176	- 1	•		8		27	202		1	1						-	· =	6		8	32	Pares — I.
- 1 2 3 6 1 1 2 26 2 30 1 1 1 1 1 2 Amieas. 1 1 1 1 2 2 6 16 1 1 2 - 2 1 3 Resanços. 2 1 1 1 3 2 1 1 5 - 5 1 1 1 2 1 3 Resanços. 3 1 1 1 1 1 1 2 2 6 1 1 1 2 1 3 Resanços. 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100	5 1 32 - 2 1 - 4	3 1 2 1 3	4 3 9 3 - 2 - 3	3 3 11 6 1	10 4 11 6 23			-	1 1 - 1	4242121	- 547 2 - 812 1	71 62 54 25 26 25 26 25 26 25 27	34	56 80 67 88 26 8 27 45 64 25	111(4111111111	11111111111	1	2232 - 11 - 2	1 - 1 1	3263 11211 3	1111111111		1	292 21 122 1	1153	15 5 3 1 1	Lyon
- 1	*	1					-	1	_							-	_	٦ ا		1				,			41 —	Totaux.
	1	1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		. श्रांचा । श्रियां मळेश्राश्रामळेमा कारा । साकालाश्रामा । श	212 111 8 23 24 31 17412 14732 8141 5 245 33	4			11 1 1 1 1 1 2 2		21 - 2 - 2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	455 74449 891445 54524 1060421 +96 - 9 56716 8 - 376 1284 17	13 422 8 21111 3 12 1 2 1 41 1 1 4 1 122 1 821 2	485 116647 82256 57136 1062422 1337 9 567110 8 1397 181235 19				1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111		»	111111111111111111111111111111111111111	2 1 1 1 - 1 1 2 - 1 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 - 1 1 1 - 1		3 1	Angers

I: (suite). — décès dans les villes m

Septembre 1901.

répartivion générale par cause et

·	I NOM	tros		-				-			28.	TU	ĒŪ	18	25	. 81	1510	£013	3). A	UTI	ES	181 -	1	UTL		<u> </u>
8.8	\sim				27 3 84			RITI		non dies	des	orga orga le la	stres anes fem:	iB mala- géai- no.	p uo	rpéra tonit uero	de (1 e,ph érale	lėvys, lėbite ia).	de la	d. p	ue ip	eranz et de ent.	et com	rices Vices	tale de	32	. DÉDI Libur
GROUPES	ordro alphabée. per groupes.	ordro décroissant d'impertanse.	VILLES.	1 1	- 1) R - R	8 – 8		TOTAL.	01 1	20 - 30	44 - 60		- 30000	(0 1) 28 — 38 () es — es (TOTAL.	(01	120-20	9 - 60	TOTAL.	11	1 - m	TOTAL,	(40 - 60	- 8
1.	-	. 1	Paris	-	1	18	29	35	83	-	5	9	1	15	-	10	5	15	-	11	1	17	113	-	113	1	113
II. — Villes de 160.001 à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11	Bordeaux	1111111111	1 - 2 1 - 1 -	1 1 2 3 3 - 1 1 1 - 4 -	1 1 4 7 8 - 2 - 2 3	5 1 1 1 2	33428 64224 48	-	1111111	11111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	या । व्यक्ष । । व्यक्ष । ।	4114111	1 1 1 1 1 1 1	111111111111	11 11 11 11 11	111111111111	1 1 1 2 1		1 2 1 1 2 1	2 4 7 38 21 8 2 7 7 5 4 22		2 47 38 21 53 77 5 42	11111111	8 14 7 22 11 13 4 11 8 6 7
•		T	OTAUX		5	17	31	50	103		1	2	8		~ #	5		7		4	1	5	122	3	1 15	1	
III Villes de 30.001 à 100.000 habitanis.	12345 67890 1123415 16718190 11232425 678890 31333345 657890 4123445 467	18 460 9 86 87 12 89 55 43 51 52 54 55 44 55 55 54 55 45 55 55 55 55 55	Amiens Angers Angoulème Avignon Besançon Béziers Boulogne-s/-mer Boulogne-s-Seine Bourges Brest Caen Calais Cette Cherbourg Cliermont-Perrand Clichy Creusot (Le) Dijon Donal Donal Dunkerque Grenoble Levallois-Perret Limoges Lovient Mans (Le) Montluçon Montpellier Nancy Neuilly-s/-Seine Nimes Oriéans Pau Périgueux Perpignan Poitiers Rennes Roanne Rochefort Saint-Duens Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouentin Touron To	111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	44141	121111 21 111 2 111 1 121 1 121 1	1-11111 21	ଶିଛର । । । । । । । । । । । । । । । । । । ।		41111 1111 2111 1111 1111 1111 1111 41111 1111 1111 11141 11		ारिता राहित्स आर्थास स्थाति हर्गात राहित स्थानित हिन्दित स्थान	والله الملوط والموسالا المؤلفة المستعدي الكال اللها الموسالة	TITLE TELL TELL TITLE TITLE TITLE TITLE TOTAL TELL TOTAL			ाच्या । ।।।। अधारा ।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।।	40111111111111111111111111111111111111	On 1 and 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1		କଥିବା । ୧୯୭୩ର ଅଧିକା । କା । ଓଡ଼ା ଅନ୍ୟକ୍ତ ଅଧିକଳ ଓଡ଼ା । ଓଡ଼ା କା କ୍ୟଥିକ୍ତ ଓଡ଼ା		434 9 18346 +884 # 35 Sadad 38344 5 3 4 445 48744 9		66872 33522 R4583 -2921 64638 831035 51119 74841 1247 - 22
	!	T.	DTAUX	-	3	14	— 26	24	66	-	- 3	-	د ا	12	- 1	6	2	9	1	-,	{ • }	11	8	-	8	3	1230

Septembre 1901.

PAR GROUPE D'AG	SE POUR CHAQUE	GAUSE.		· Sebremor	6 1001.
33.MORTS VIOLENTES (suicide excepté).	33bis. SUICIDES.	34. AUTRES	35. CAUSES INCONNUES OU MAL DÉFINIES.	TOTAL DES DÉCÈS.	
	20 - 39 40 - 59 60	 1 - 19 20 - 39 40 - 59 60 TOTAL.	1 1 - 19 20 39 40 - 59 60 TOTAL.	1 d 19 ANS. 20 d 39 ANS. 40 d 59 ANS. 60 ans et AU-PRSSUS. TOTAL 6 k k k k A. L.	VILLES.
- 7 26 16 20 69 = = = = = =	1 25 38 22 86	34 40 48 108 141 371	3 2 15 13 11 44	456 381 699 784 897 3.217	Paris I.
- 1 2 3 2 8 - 1 1 2 7 - 2 1 1 2 5 1 5 7 10 4 27 1 4 2 - 11 - 1 2 1 1 - 2 1 2 1 - 2 1 2 1 2 - 6 - 1 1 - 2 1 2 1 3 - 2 1 3 - 2 5	- 1 - 1 - 1 - 1 - 5 2 2 1 - 6 4 2 12 - 1	8 4 14 26 22 74 37 26 13 24 29 129 3 - 5 6 8 22 2 8 3 8 13 34 5 3 1 11 23	1 - 2 - 1 4 2 2 1 1 - 6 - 2 - 2 - 2 - 2 1 2 14 49 - 1 1 1 1 - 1 1 1 4 2 2 1 1 2 3 - 1 3 1 8 4 1 5 3 2 15	73 24 36 50 51 234 99 46 51 61 71 328 120 50 114 143 193 620 174 210 125 153 181 843 36 29 37 40 74 216 16 26 31 24 38 135 43 12 29 30 61 175 73 22 16 27 43 181 77 30 43 53 76 279 41 25 32 42 58 198	Bordeaux. 1. Havre (Le). 2. Lille. 3. Lyon. 4. Marseille. 5. Nantes. 6. Nice. 7. Reims. 8. Roubaix. 9. Rouen. 10. St- Etienne. 11. Toulouse. 12.
3 17 29 29 17 95	1 17 14 6 38	84 62 69 125 175 515	22 10 25 24 20 101	855 542 609 769 1.085 3.860	Totaux.
1	1 2 - 3 - 1 1 - 2 1 1 - 1 1 - 2 2 4 - 1 - 1 - 1 1 - 2 2 2 4 - 1 - 1 - 1 1 2 4 - 1 1 1 2 2 4 - 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1	4 1 7 8 10 30 2 1 - 1 - 2 1 - 1 1 2 4 1 1 1 1 1 3 - 1 - 1 2 1 1 1 3 - 1 1 2 1 5 5 4 10 16 50 1 1 - 2 2 - 1 3 6 12 - 1 1 - 2 2 1 1 7 7 - 1 1 7 - 1 1 7 - 1 1 7 - 1 1 7 - 1 1 7 - 1 1 7 - 1 1 7 - 1 1 7 - 1 7	10	Amiens 1. Angers 2. Angoulème 3. Avignon 4. Besançon 5. Béziers 6. Boulog'-s/m 7. Boulog'-s/S 8. Bourges 9. Brest 10. Caen 11. Calais 12. Cette 13. Cherbourg 14. Clermont-F 15. Clichy 16. Creusot (Le) i7. Bijon 18. Bouai 19. Dunkerque 20. Grenoble 21. Levallois-P 22. Limoges 23. Lorient 24. Mans (Le) 25. Montluçon 26. Montulçon 26. Montulçon 27. Nancy 28. Neuilly-s/S 29. Nimes 30. Orléans 31. Pau 32. Perigueux 33. Perpignan 34. Poitiers 35. Rennes 36. Roanne 37. Rochefort 38. Saint-Denis 39. St-Nazaire 40. Saint-Ouen 41. St-Quentin 42. Toulon 43. Tourcoing 44. Tours 46. Versailles 47.

Septembre 1901.

	GROUPE			GROUP	ES D'AGE.		
CAUSES DES DÉCÈS.	DE VILLES.		4 . 40	20 A 39 AMS.	40 A 59 ANS.	60 ARS ET	TOTAUL.
	VILLES.	0 A 1 AR.	1 A 19 ANS.	30 A 30 ARE.	40 A 59 ARE.	AU-DESSUS.	101201.
Fièvre typholde (typhus abdominal)	і. Ш. Ш.	- } -	9 26 19 54	15) 33 } 44 }	3 8 10 21	1 2 -} 3	28) 69 } 73 }
2. Typhus exanthématique	I. II. III.	-} -}	- - -	-} -}	-} -}	<u>-</u> } -	-} -
3. Fièvre intermittente et ca- chexie palustre	{ II. III.	-} -	<u>-</u> } -	1 2 4	<u>-</u> } -	<u>-</u> } -	1 2 4 1
4. Variole	{ II. III.	1 2 3 6	i } 2	8 1 3 12	6 2 2	- - 1	15 } 4 30
5. Rougeole	{ I. II. III.	2 6 6	10 } 40 16 }	4 -}	-} -}	<u>-</u> } -	16) 20 } 22 }
6. Scarlatine	I. II. III.	- 1 3	3 } 5	<u>-</u> } -	-} -}	-} -}	2 4 4
7. Coqueluche	{ I. II. III.	15 } 14 } 8 } 37	33) 13 } 4 }	<u>-</u> } -	-} -}	<u>-</u> } -	48 27 12 87
8. Diphtérie et croup	. II.	2 -} 2	26 } 20 } 55	- - 1 1	- 1 - 1	1 - 1} 2	29) 21 } 11 }
9. Grippe	I. II. III.	-} -}	-} -}	1 2 -	$-\frac{1}{2}$	- 1 2 3	2 } 8
10. Cholèra asiatique	I. II. III.	-} -} -	-} -}	-} -} -	-} -}	-} -	<u>-</u> } -
11. Choléra nostras	I. II. III.	2 - - 2	- 2 2 4	- 1 1	- - 3	- 1 - 1	2 4 6
12. Autres maladies épidémiques	I. II. III.	$\frac{3}{1}$ 4	2 1 2 5	1 2 7 10	2 - 4} 6	3 6 4 } 13	11 } 9 }
13. Tuberculose des poumons	I. II. III.	1 10 13 13	69 } 86 } 68 }	350) 273 } 262 }	200) 132 } 119 }	60 } 23 } 30 }	680 524 481 } 1.685
14. Tuberculose des méninges	{ II. III. III.	11 } 5 } 26	43 } 90 29 }	9 8 4 } 16	5 1 -}	- 	68) 27 } 44 }
15. Autres tuberculoses	I. II. III.	- 3 2 5	5 7 22 34	20) 18 } 24 }	14) 23 } 22 }	8) 11 9 28	47 62 79 }
16. Cancer et autres tumeurs malignes	{ II. III.	- - 1	- 2 - 2	18) 14 } 11 }	104 100 77 281	114) 120 } 335 101 }	236) 236 } 190 }
17. Méningite simple	{ II. III.	13 48 33 94	34) 61 } 58 }	9 7 9 25	4 } 14	24 } 26 i	84) 121 } 107 }
18. Congestion, hémorragie et ramollissement du cervean.		2 1 2 5	1 2 6 3	10 } 40 16 }	36) 65 } 76 }	105) 173 } 189 }	15&) 255 } 693 286 }
19. Maladies organiques du cœur	{ II. III.	1 3 5	9 13 13 35	34 17 24 75	87 95 72 254	71 141 144 356	202 269 258 729

WITT I DO	SUIVANT	T A	CATIGE	PT	T'AGE
AILLES	SUIVANT	ш	CAUSE	· B1	L AUB.

CAUSES	GROUPES	_		GROUPI	SS D'AGE.		
DES DÉCÈS.	DE VILLES.	0 A 1 AN.	1 a 19 ans.	20 A 39 AMS.	40 A 59 ARS.	60 ANS ET AU-DESSUS.	TOTAUX.
20. Broachite aigué	I. II. III.	7 12 11 30	7 12 11 30	5 5 5 13	6 3 2 12	10 } 21	35) 37 } 34)
21. Bronchite chronique	I. II. III.	2 1 1	- 2 9 11	5 11 84 50	11 8 26 } 45	29 } 26 } 103	47) 48 } 213 118 }
22. Pneumònie	I. II. III.	3 20 14 37	5 26 15 46	9 15 17 41	19 23 25 67	56) 65 } 39 }	92) 149 } 110 }
2204. Autres affections de l'appareil respiratoire	.1 .II. .III	25) 26 } 4 }	40 } 107 12 }	29) 16 } 54	35) 34 } 98 29 }	47 } 63 } 150	176) 194 } 94 }
23. Affections de l'estomac (cancer excepté)	I. II. III.	14 -7 } 21	- 3 - 3	1 1 1	8 8 8 9	19 } 41	27) 31 } 35 }
24. Diarrhée, entérite (au-dessous de 2 ans)	I. II. III.	202 471 439	33 76 62 171	-} -}	-} -}	-} -	235) 567 } 501 }
25. Hernies, obstructions intestinales	I. II. III.	- 1 4 } 5	1 1 2 4	6 4 4 14	5 15 10 30	13) 12 } 12 }	25) 33 } 90 32 }
36. Cirrhose du foie	I. II. III.	-} -	-} -}	6 4 7	18) 22 } 19 }	8) 15 } 36 13 } .	32) 41 } 39 }
27. Néphrite et maladie de Bright	II. III.	-} -}	1 5 3	18 17 14 } 49	29 31 25 85	35 50 24 109	83) 103 } 252 66 }
28. Tumeurs non cancéreuses et autres maladies des organes génitaux de la femme		-} -}	-} -}	5 1 3	9 2 6 17	i 3 7 3	15) 6 } 12 }
29. Septicémie puerpérale (fièvre, péritonite, phieblte puer-pérales)	! II.	-} -}	- 2 1	10 } 21 6	5 - 2	-} -}	15) 7 } 9 }
30. Autres accidents puerpéraux de la grossesse et de l'ac-couchement	II.	-} -	- - 1 1	11 } 22 7	1) 5 3	-} -}	12) 5 } 28
31. Débilité congénitale et vices de conformation	I. II. III.	113 122 89 324	- 3 -	-} -} -	-} -}	-} -}	113) 125 } 89 }
32. Débilité sénile	I. II. III.	-} -}	-} -}	-} -} -	1 1 3	113 130 189 432	114) 131 } 192 }
33. Morts violentes	I. II. III.	- 3 2 5	7 17 16 40	26 29 21 76	16) 29 } 28 }	20 17 21 58	69 95 88 252
3386. Suicides	I. II. III.	-} -	1 2	25 17 15	38 14 17 69	22 6 10 38	86) 38 } 166 42 }
34. Autres maladies	1. 11. 111.	34 84 79 197	40) 62 } 156 54 }	48 69 201 84 201	108 125 139 372	141 175 231 547	371) 515 } 1.473 587 }
35. Maladies inconnues ou mal	1. 11. 111.	3 22 32 57	10 2 28 16 28	15) 25 } 70	13) 24 } 74 37	11 20 67 98	· 44) 327 182)
Totaux	1. 11. 111.	456 855 758 2.069	381 542 450 1.373	699 609 662 1,970	784 769 774 2.327	897 1.085 1.204	3.217 3.860 3.848 10.925

III. — MARIAGES, DIVORCES, NAISSANCES, MORT-NÉS ET DÉGÈS, Septembre 1901. DANS LES VILLES DE FRANCE DE PLUS DE 30.000 HABITANTS.

	NUM	inos													ENPARTS	
1	48	BEB.		POPULATION.	MARIAGES.	.E8	A.N	188AN (ES	M	ORT-N	É8	σį	36	EN NOUSE	LECE .
į	3	Serra	VILLES.	ULA	REA	DIVORCES.	légi-	ülégi-		légi-	illégi-		DĖCĖS.	Places	Place	la se
;	ertralpha- bit, par group.	ordre décreissant d'Importance.		P0P	*	ā	times.	times.	TOTAL	times.	times.	TOTAL	_	de la commune	dene la ocumenta	4
-	_	_														=
•	-	1	Paris	2.511.629	2.130	86	8.435	1.209	4.644	277	127	404	3.217	1.501	56	L
					400	_	•									
أفع	1 2 3	10 5	Bordeaux Havre (Le) Lille	256.906 118.478 215.550	169 95 141	7 5 7	306 280 389	106 51 119	412 331 508	23 11 21	6 3 11	29 14 22	368 234 338	23	25 26 13	
bitan	2 3 4 5	3	Lyon	466.767 447.344	286 270	16 12	596 844	155 145	751 989	36 65	7 10	14 82 43 75	630 843	386 25	13 72	
O ha	6 7	9 13	Nantes Nice	123.850 106.734	107 41	4 2 6	160 154	27 35 41	187 189	15 9	1 5	16 14	216 135	37 47	10 37	:
467.000 habitants.	6 7 8 9	12 8 11	Reims Roubaix Rouen	107.709 124.647 112.657	64 115 85	6 3 5	155 225 163	41 36 50	196 261 213	4 7 12	4 4 9	8 11 14	175 181 279	21	14 17 18	
: =	11 12	7 6	Saint-Etienne Toulouse	135.784 149.012	106 113	7	244 179	19 30	263 218	21	8	29 5	198 283	27 17	6 26	
Ì	1					_										_
		T	DTAUX	2.365.238	1.592	78	3.695	823	4.518	228	62	290	3.880	*	,	
	1	16	Amiens	88.384	61	2	122	25	147	6	1	7	155	6	7	١.
	2 3	18 46	Angers	76.074 37.902 44.588	49 22 31	1 1	97 38 63	21 6 13	, 118 44 76	7 3 4	2 2 1	9 5 5	145 45 78	6 7 7	14 1 7	1
	5	40 29	Avignon Besançon	58.010 47.821	33 16	2	83 74	18	101 81	10 2	10	20	98	4	9	
	6 7 8	36 38 47	Béziers	46.432 37.088	33 36	1	73 80	18 19	90 99	2	=	2 2 2	81 88 80	6 8 26	3 6 3	1
	9 10	41 22	Bourges Brest	43. 66 8 72.424	24 61	2	64 155	10	70 1 6 5	ī	ā	5	57 146	19	12	3
	11 12	39 30	Caen	45.385 56.281	35 42	1 1 -	69 108 54	12 30	81 138 58	2 3 5	1 -	3 3 5	79 84	11 4	13	1
	13 14 15	58 43 34	Cette	32.453 40.965 50.152	22 32 25	2 2	66 55	4 7 6	73 61	9	1 1	10	56 74 61	1 3 17	1	:
\$ 100.000 habitants	16 17	51 56	Clichy Creusot (Le)	33.449 31.757	30 14		84 67	21 2	105 69	6 4	1	7	52 31	16	2 3	i
0 ha	18 19 20	24 55 44	Dijon Douai	67.150 31.911 40.296	47 22 26	2 - 2	100 54 97	28 5 12	128 59 109	3 8 2	3	11 2	80 47 54	12	7 1 2	
90.00	21 22	26 37	Dunkerque	63.805 46.542	39 39	4	105 89	14 26	119 115	4 5	ī	4 6	75 72	30 19	2	1
	23 24 25	17 42	Levallois-Perret. Limoges Lorient	77.716 41.321	58 28	2 3 1	140 66	19 7	159 73	9	6	15	121 84	16 5	11 8	1
30.001		28 57	Mans (Le) Montlucon	59.814 31.666	44 21	3 2 1	67 45	25 2	92 47	3 2	-	3 2	121 33	14	10 8	1
s de	26 27 28	20 14	Montpellier	73.659 96.148 32.012	30 77 28 37	4	126 125 37	21 34 14	147 159 51	9 4	3 - 1	12 4 5	144 143	17	11	
Villes	29 30 31	54 19 25	Neuilly-sur-Seine. Nimes Orléans	74.310 66.225	37 39	3	100 75	11 10	111 85	9	2 2	11 8	43 117 100	11 20	6	i
III.	32 33 34	52 58	Pan	33.031 31.086	17 20	-	38 30	14	52 34	6 3	1		42	9 2	3	1
=	34 35	48 45	Perpignan Poitiers	34.721 38.581	24 32	2 1	· 62	8 5	70 42	3	=	6 4 2 3	58 43 59	12 4	6 3	I
	36 37	23 50	Renues	69.015 33.697	53 25 26 42	2 2	108 64 50	18 5 5	126 69 55	7 2	=	7 2 7	135 47	47 36	10	1
l	35 39 40	49 31 60	Rochefort Saint-Denis Saint-Nazaire	34.014 54.115 3 0. 421	42 43	2 4 2	120 72	21 3	141 75	5 6 7	2 3 -	9 7	55 65 65	1 5 1	10 10 3	I
j	41 42	59 35	Saint-Ouen Saint-Quentin	30.504 48.689	29 34	1 4	74 62	12 26	86 88	4 8		8	60 65	4 3	1 7	
	43 44	15 21	Toulon	95.201 73.393	94 36	4	159 161	11 14	170 175	8 11	5 4 1	13 12 12	145 95	15	19 18	ij
į	45 46	27 33	Troyes	63.538 52.631	42 46	- 2 1	79 86 63	12 19	91 105	3	4	7	111 86	6 25 10	13	Ķ
i	47	32	Versailles	53.775	36			8	71	1	1	2	83	10		1
		To	PAUX	2.421.820	1.700	69	3.842	638	4.480	217	71	268	3.848	3 0		

MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR.

OCTOBRE

1901.

L'ASSISTANCE ET DE L'HYGIÈNE PUBLIQUES. DIRECTION DE

BUREAU DE L'HYGIÈNE PUBLIQUE.

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES

DE FRANCE.

VILLES DE PLUS DE 30.000 HABITANTS.

BULLETIN MENSHEL

Les villes sont graupées d'après la population et classées par ordre alphabétique dans chaque groupe, de la manière suivante :

- I. VILLE DE PARIS..... I VILLE = 2.511.620 habitants. II. VILLES DE 100.001 A 467.000 habitants..... 12 VILES == 2 365.238 III. VILLES DE 30.001 A 100.000 = 2.421.820
 - 60 VILLES = 7.208.687 habitants.

Comparaison de la mortalité générale du mois d'octobre de 1886 a 1001.

(Nombres absolus, movennes et proportions pour 1,000 habitants.)

ANNÉES.	I. PARIS		II. Villes de 100.001 à 4	67.000 lt.	III. Villes de 30.001 à 10	0.000 h.		TOTAUX.	
	Nosabre absolu. Moyenm	Proper-	Nombre absolu. Moyenne.	Propor- tion.	Nombre absolu. Moyenne.	Prepor- tion.	Nombre absolu.	Moyenne.	Proper- tion.
1886 1887 1888 1889 1890 1891 1892 1893 1894 1895 1896 1897 1898 1898 1899 1900	4.066 3.821 4.192 4.132 3.874 3.775 3.899 3.548 3.776 3.557 3.567 3.547 3.547 3.845 3.701 3.701	1,73 1,51 1,47	3.942 4.065 4.154 3.755 3.996 3.997 4.023 3.639 3.639 3.639 3.639 3.639 4.075 3.639 4.034 4.034 4.034 4.192	1,92 1,78 1,66	4.119 3.919 4.121 3.651 3.953 4.147 3.873 4.147 3.873 4.107 3.906 4.427 3.834 3.659 4.202 4.369	1,92 1,71 1,68	12.127 11.805 12.467 11.538 11.763 11.964 12.069 11.317 12.278 11.040 10.873 12.061 12.048	11.940 11.718 11.673	1,85
1901	3.726	1,48	3-612	1,53	3.946	1,63	11-284		1,54

OBSERVATIONS GÉNÉRALES.

Les chiffres de population sont ceux de la population présente (garnison comprise), d'après le dénombrement de 1896. Pour les villes du département de la Seine, les déces des domicilies hors Paris décédés dans les hôpitaux de Paris sont reportés à la mane dans lequelle ces individus étalent domiciliés.

La mortalité de l'hôpital dit de Saint-Mandrier, situé sur le territoire de la commune de la Seyne-sur-mer, mais affecté en réalité aux troupes nost de l'Anjon e de la Seyne-sur-mer, mais affecté en réalité aux troupes

Octobre 1901.

			.901.												_				_					a C			
E8 .	\sim	taos i		1.,	FIE	VRE	TY	PHO	DÎDE L.			. T		10ar		8. IT	CACI	EKIE IN	TER:	LURT	ITS LE.		4.	VAB	IOL	B.	
GROUPES.	orden alphabét. per grouped.	ordro décreissos d'impertants	VILLES.	:	1 - 19	130 — 30) 40 — 58 <u> </u>	— 8	TOTAL.	· - · ·	1 - 19	N - N	40 - 50	– •	TOTAL.	1 1	1 - 19	20 - 30	1	- 8	TOTAL.	. – 1	1 - 10	N - N	2 - 2	8	TOTAL.
i.	-	1	Pargs			14	5	1	30				-		-	_	- -	1		-	-	1	4	10	4	7	
11. — Villes de 100.001 à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 8 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux Harre (Le). Lillie. Lyoa Marseilie. Nantes. Nice. Reims Roubsix Roubsix Saint-Etienne. Toulouse.	111111111	248 - 7 33141 1	1	1 32 1 1		66848 53372 27	1		111111111				1111111111111111	11111111111	11111111111			1	11111111111111	1111111111	1111111111111	1 , , , , , , , , , , , , , , , ,	1,	
	1	TOTAUX.			39	33	9	-	81	-	-	-	-	-		-	-	_	-	-	-	1	-	1	-		2
III Villes de 30.001 à 100.000 babitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 3 14 5 6 17 8 9 20 11 22 3 24 5 6 2 7 8 9 20 11 22 3 24 5 6 2 7 8 9 9 4 4 2 3 4 5 4 5 4 6 4 7	16 18 409 388 471 422 39 353 543 55 544 55 57 20 454 5 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 58 5	Amiens Angers Angers Angoulème Avignon Besançon Besançon Besançon Beziers Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-seine Bourges Brest Casn Calais Cotte Cherbourg Cileman-Ferrand Clichy Greusot (Le) Dijon Douai Dunkerque Grenoble Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le) Montlueon Montpellier Nancy Nancy Nenilly-sur-Seine Nimes Orléans Pau Périgueux Perpignan Potiters Rennes Ronne Rochefort Saint-Mazaire Saint-Quentin Toulon Tourcoing Tours Troyes Versailles	111111111111111111111111111111111111111	3114311411241124112	3 444 4 4 13 * 11 1 11 11 11 143 1 133 12 4 11 1 1 121 1	24111 1144 2211 1111	The state of the s	81113 31 115 13 13 11 2 11 12 11 12 12 13 14 3 14 3		11 1111 1111 1111 1 1111 1 1111 1 1111 1	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	1. TITLE FILLS FILLS FILLS FILLS FILLS FILLS FILLS	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	***************************************					* 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	[m111 1 111 1 2 111 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100 111 111 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	311111111111111111111111111111111111111	1	111111111	
	1		••••••	1	29	34	-8	_2	74	-	_	-	-	-	-	-	-	1	2	1	4	1	-	-4	1	-	-

FRANCE DE PLUS DE 30.000 HABITANTS: PAR GROUPE D'AGE POUR CHAQUE CAUSE.

Octobre 1901.

		·			
8. ROUGEOLE.	6. SCARLATINE.	7. COQUELUCHE.	8. DIPHTÉRIE ET CROUP.	•. GRIPPE.	
1 - 19 1 - 19 26 - 28 60 - 53 107Al.	28 - 39 46 - 50 50 - 10 707AL.		1 10-19 20-20 40-20 40-10 707A1.	1 1 1 - 19 20 - 28 40 - 53 707AL.	VILLES.
4 8 1 - 1 14		7 9 2 11	9 44 1 54	- 1 2 1 2 6	Paris — I.
	1	1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 3 2 1 3 3 1 1 2 2 1 3 2 2 1 3 4 7 5 12	- 1 1 - 2 5 1 - 2 1 1 - 2 1 - 2 1 - 2 - 2	1 - 1 2 2 3 2 9 	Bordeaux . 1. Havre (Le). 2. Lille
1 4 5 2					Avignon 4. Besançon 5. Beziers 6. Boulog*-s/8 7. Boulog*-s/8 8. Bourges 9. Brest 10. Caen 11. Calais 12. Cette 13. Cherbourg 14. Clermont F 15. Clichy 16. Creasot (Le) 17. Dijon 18. Douai 19. Dunkerque 20. Grenoble 21. Levallois P. 22. Limoges 23. Lorient 24. Mans (Le) 25. Montlaçon 26. Montpellier 27. Nauilly-s/- 8. Neuilly-s/- 8. Neuilly-s/- 8. Neuilly-s/- 8. Neuilly-s/- 8. Perpignan 31. Pau 32. Périgeux 33. Perpignan 31. Poitiers 35. Rennes 36. Roanne 37. Rochefort 38. Saint-Denis 39. St-Nazaire 40.

	שטא ן	inos	l	1	-			=			=	_			-								=			
E8.	\sim	<u> </u>			10	. CE	101. 1100	ĖRA e.	•		11	. CE	IOL STRA	ĖRA 8.	•	12.	AU'	TRE IDÉ	LEQUI	LLAI	DIES	1	3. 1	FUB Es P	erc our	ULO Ons
GROUPE	ortralphabit.	ordro décroissant l'impertanter.	VIbl.ES.	1-:	1 - 19	20 - 30	49 - 89	09	TOTAL.	+ - ::	1 - 19	20 - 39	40 - 50	· - 09	TOTAL		1 - 19	20 - 39	40 - 89	– 8	TOTAL.	1 - :	1 - 10	3 – 3	40 - 30	8
1.	-	1	Paris	-	-	-	-	_	• _	_		-	1	1	2	4	-	3	4	2	#3	в	. 74	449	288	60
11 Villes de 100.001 2 467.000 habitanis.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux. Havre (Le). Lilie. Lyon Marseille. Nantes. Nice Reims Roubalx Rouen Saint-Etienne Toulouse.								1					1	2	2	1		8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	H	4 3 6 10 17 7 1 4 2 5 4 9 72	49 23 14 12	13 8 11 10 14 8 5	7 3 5 5 10 3 3 1 5 2 3 42
		10120	•	-	-	-	_	-	=	-	_	_	_	=	-		_	_	- 1		=	4		4	-	=
III. — Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 0 1 1 1 2 3 1 4 5 6 7 8 9 0 1 1 1 2 3 1 4 1 5 16 7 18 9 2 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	50 49 31 60 59 35 15 21	Amiens Angers Angoulème Avigaon Besançon Besançon Besançon Besançon Beziers Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-Seine Bourges Brest Caen Calais Cette Cherbourg Clermont-Ferrand Clichy Creusoi (Le) Dijon Douai Dunkerque Grenoble Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le) Montluçou Montiluçou Montiluçou Nimes Oriéans Pae. Perigueux Perpignan Poijiers Rennes Rennes Rennes Rennes Rennes Rennes Saint-Oues Saint-Namire Saint-Oues Saint-Namire Saint-Oues Saint-Namire Saint-Oues Saint-Namire Saint-Oues Saint-Oues Saint-Oues Saint-Oues Saint-Oues Saint-Oues Saint-Oues Saint-Oues Troyes Versailles.			2			,	X X-	200000000000000000000000000000000000000	וויוייין אוויי אווייין אווייין אווייין אווייין אווייין אווייין אווייין אווייין אווייין אווייין אווייין אווייין		» » »	The section of the se						P. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C.	*****	13 24 111 1112 2 2 224 21313 21	16522 912 2 868 7 20867 51 31 346	12222 2 - 282 17217 - 3626 23 - 3 - 111 - 1 112	Han Hanks
•	•	Topauz		7	7	+	-	7	7	1	7	†	1	1	7	٦	1	4	4	3	寸	5 7	325	154	42	5

PAR GROUPE D'AGE POUR CHAQUE CAUSE.

Octobre 1901.

											GA																		10.01	
1	4. T	UBE			E				UT I	R B S	/	AUT			T		GNES		17.		ANG	ITE		. 18	. OONG	STION	, HÌN INT DU	ORRAC	EAU.	
- 1	9 - 0	2 - 2	4 - 10	22	TOTAL.		<u> </u>	20 - 22	40 - 59	- 8	TOTAL.	I — :	4 - 19	20 - 25	40 — 60 60	- 2	TOTAL.	<u> </u>	# -	2 - 2	# - #	-	TOTAL.	1 -	1 - 19	22 – 22	40 - 59	— 8	TOTAL.	· villes.
15	57	9	5		86		•	<u> </u>	21	4	61		•		116		266	22	35	7	7	2	73	2	2	13	53	145	215	Paris — 1.
111111111111111111111111111111111111111	111541-1134	1 2 - 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1 1 4 8 6 2 1 1 3 5	1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 338 4 41 11	1 - 4 1 - 1 - 1 - 1 - 1	12:	4113 1046 1211 221			3 - 1 2	95 8 26 10 8 4 6 4 11 7 4	991348 888344 175	21 14 22 69 20 17 12 9 15 27 9	345101-4121-	4.37722 22.11.1 3.2	1 1 - 1	1 - 2 1 1		96 11 15 34 12 51 4 52	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11.	3 - 4 - 2 - 1 2 - 1 2 - 1	6 5 5 18 27 8 3 3 - 3 5 6	39 4 16 33 29 13 12 5 9	10 21 51 60 21 16 10 9 23	Nantes 6. Nice 7. Reims 8. Roubaix 9. Rouen 10. St-Etienne 11.
5	22	۵	2	-	36	2	6	17	7	4	3 6	-	2	1	102	128	244	35	52 ===	3	5	-	95 	1	1	12	89	196	299	Totaux.
1	241-12	1 3 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	11		11 2 5 1 1 1 3 3 4 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1	1	221 11 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111 2 - 111 2 - 111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	12311 3 12 2 - 2 - 511 17234 4 - 3 - 3 - 1 - 112 - 1 - 316 4	»»	20 11	11	331-2 8311- > - 222 133-3 63716 - 331- 22-11- 41131 23224 1	- 2245 227 24 · - 2 - 2513 12218 · - 322 11 · 2 - 34251 12358	45357 43337 26225 15916 879217 -3632 43:3-77382 385744	1 - 2 - 1 1 2 1 1 3 1 1 3	2 4 2 14 14 11 31 -3 -1 -2 3 -9 12 14 11 31 -3 -1 -2 3 -9 12 14 11 31 -3 -1 -3	111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	22 1 2 2 3 4 4 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			23	1122-1-122155-554-4 22331-3-2-1	9 2 2 6 3 3 1 2 1 5 4 2 2 5 4 4 3 3 3 2 4 2 3 3 2 4 3 3 3 3 4 3 3 3 3	14 15 5 11 1 48 66 5 4 1 1 3 3 3 5 5 4 2 2 5 6 6 3 1 1 3 5 3 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Anyoulème. 3. Avignon. 4. Besançon. 5. Béziers. 6. Boulog-s/m. 7. Boulog's/S. 8. Bourges. 9. Brest. 10. Caen. 11. Calais. 12. Cette. 13. Cherbourg. 14. Clermont-F* 15. Clichy. 16. Creusot(Le) 17. Dijon. 18. Douai. 19. Dunkerque. 20. Grenoble. 21. Levallois-P* 22. Limoges. 23. Lorient. 24. Mans (Le). 25. Mantluçon. 26. Montpellier 27. Nancy. 26. Neailly-s/S. 29. Nimes. 30. Orléans. 31. Pau. 32. Périgueux. 33. Perpignan. 34. Poitiers. 35. Rennes. 36. Roanne. 37. Rochefort. 38. Saint-Denis. 39. St-Nazaire. 40. Saint-Ouen. 41. Si-Quentin. 42. Tourooing. 44.
4	24	4	1	-	33	3 3	13	25	3 18	3 11	73	3	- 1	18	94	109	222	31	44	14	4	-	93	-	-	22	73	200	3 29	Totaux.

		dans :					, -a	- :							, .,								=				Ļ
88.		2300 1		0	19. Rgan	. MA	LA S DO	DIE8	JA.		20.	BRO	ONC	H P T	2	2	1. E	RO	N C	H 1	TE	, 2	2.	PN	BUM	170	L
GROUPES.	erdmalphabét. par groupes.	orin tieroissest . Cispertans.	VILLES.	\	1 1 - 19	20 - 30] 40 - 60	8	TOTAL.	1 [1 - 19] 20 - 20	J 40 - 59	- 9-	TOTAL.		1 - 10	22 - 22	40 - 20] e -	TOTAL.	- :	1 - 19	120 - 20	8 – 8	- B	TOTAL.
1.	-	1	Paris	2	13	28	77	142	262	10	10		2		27	•	3	3	17	H 82	85	4	5	16	8	43	
II. — Villes de 100.001 à 667.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux Havre (Le) Lille Lyon Marseille Nantes Nice Reims Roubaix Rouea Saint-Etiense Toulouse	2 2	1 1	73 3 2 - 11 22	11 3 6 17 18 5 - 7 2 3	17 6 13 44 32 11 8 5 7 7	36 13 19 67 57 20 3 12 9 10	3 1 2 2	1 - 1	28	1 2	6 - 2 3 2 1 - 2 1	821 17 12 22	11414 111111	1 1	1 1 - 1	11:52:111:1:	38537 13	337 29 13 15 34 1 51	2 2 6	11157 1111 11	1 24 - 1 - 1	3 3 11 6 - 2 - 2	3 16 9	
	Т	OTAUX .	•••••	4	11	9A ==	76	174	286	9	6	6	3	17	41	. 2	8	8	10	52	75	. 18	15	8	29	56	138
III. — Villes de 30.001 à 100.000 babitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 3 14 15 6 17 18 19 20 21 22 3 24 5 27 28 9 30 31 2 33 34 35 6 37 38 9 40 41 2 43 44 5 46 47	16 18 40 29 86 847 112 99 30 543 4 15 524 54 55 48 5 5 48 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Amiens Angers Angouléme Avignon Besançon Itéziers Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-Seine Bourges Brest Caen Calais Cette Cherbourg Clermont-Ferrand Clichy Dijon Donai Donai Donai Donakerque Grenoble Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le) Montluçon Montpellier Nancy Neuilly-sur-Seine Nimes Orlèans Pan Perigueux Perpignan Poitiers Rennes Roanne Rochefort Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Tourcoing Troyes Versailles Versailles		1	1111 121 22 1 1 1 1 1 132 1 141 141 142 1 1	26-23 85313 1-1-1 -22-1 31222 351-4 -112-64-12-2211 11	105336 51711 24 115 12613 5 233 172 6 6436 8214 12534 46	32459 16334 17126 15314 91566 465 1 6469 17272 55946 57	1 - 1 - 1 - 1 - 2 - 2 - 1 - 1 - 1 - 1 -	1 1 2	111 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	311111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 3 3421 1 1 1 1 1 5 2 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1 3 1 2 3 1 1 1		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1		22 - 21 41 2 91	32-34 41-58 >134 41612 2-471 S1111 -1422 11311 75544	1211 144 2	8141 13141 244 11118 11148 11111 41114 1111 148 14 11	11 11 21 21 31 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		2412 44 4 A 342 2 4	NAMES OF STREET OF STREET OF STREET OF STREET OF STREET
	T	XIJATO		4	10	27	88	 161	290	16	-	8	-, 7	7	44	-	8	26	38	56	128	10	19	24	36	54	1

																	_										
АТ	PECTE	ons d	AUTR	PARE	IL.	DE L'	28 . Batol	AFF	ECTI ANCER	ONS EXCE		į	IARR BT TÉRIT		b	25	. HJ	BRN!	E8,	ALES		26.		RRH FOIR	08E		
1	1	78 - 85	25 — 25	– 8	TOTAL,	– .	<u>(i – i</u>	28 - 39	8 - 0	. – 8	TOTAL.	(+	1 - 2	TOTAL	\ I — ··	1 - 19	M – M	40 - 50	8	TOTAL)	1 - :-	1 - 19	8 - 8	40 - 59	:- 89	TOTAL.	VILLES.
21	. 39	21	58	87	221	19	2	1	6	6	34	149	10	159		1	_ 	8	-	23		-	6	36	я я	63	Paris I.
3 5 5 7 7	2 4 17 1 1 1 2 3	2 1 1 2 2 1 1	' 1	1539811 5148 21	11 61 8 1 7		1	1	1 2 1 2 2 1 2 2	1 1 1 2 - 1 1	1 1	80 25 53 16 49 12 9 18 18 29 15	6 7 6 16 - 1 - 1 2 1	36 32 59 16 65 12 10 18 18 30 17	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	1 - 2 1 1 - 1 1	21 23 1 - 1 1 1 1 1 1	3 1 3 2 1 3 - 2 1	6≃325 ଗ∣ୱ∣ଶ ୠୠ		1111111111	121	1 5 6 3 1 4 4 1	3	11578 3 - 3 - 4 63	Bordeaux 1. Havre (Le) 2. Lille 3. Lyon 4. Marseille 5. Nantes 6. Nice 7. Reims 8. Roubaix 9. Rouen 10. Saint-Etienne 11. Toulouse 12.
23	31 	13	29	78	174	_	2	1	11 —		22 ===	286	40	326	2	_	7	13	16	39		2	4	25	9	40	Totaux.
1	1 1 1 2 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1		2211 3 1 1 2 3 1 1 1 3 1 1 1 21 1 1 1 1	40m11 1110 25010 11411 11015 17413 21121 21421 21411 24	8681 41117 142 2 1 8 1 185 5 11714 21 2 11342 2 26 45			111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	11112	21 - 12 - 11 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	9013362 77106 - 3 417 - 52 77147711 31 8213 1 1 622 13 3 4 11 1 1 2 13 1 2 14 5 10 1 1 13 6	1 22 3 1 1 5 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1006 8 47352 71471 31834 19214 2365 31241 24933 136		1	11112	111111111111111111111111111111111111111	1-2-111 12111111	[2] 2 14 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1	»	111111111111111111111111111111111111111	1 2 2	1 3 - 1 1 2 - 1		31-14-1-1-2-2-3-3-2-18116-2-2	Amiens. 1 Angers 2 Angouléme. 3 Avignon 4 Besançon. 5 Béziers 6 Boulogne-sur-mer 7 Boulogne-s/Seine 8 Bourges. 9 Brest. 10 Caen. 11 Calais. 12 Cette 13 Cherbourg 14 Clermont-Ferrand 15 Clichy 16 Creusot (Le) 17 Dijon. 18 Douai. 19 Dunkerque 20 Grenoble. 21 Levallois-Perret. 22 Limoges 23 Lorient. 24 Mans (Le). 25 Montluçon. 26 Montpellier. 27 Nancy. 28 Neuilly-sur-Seine 29 Nimes. 30 Orléans. 31 Pau. 32 Périgueux 33 Perpignan. 34 Poitiers. 35 Rennes. 36 Roanne. 37 Rochefort. 38 Saint-Nazaire 40 Saint-Ouen. 41 Saint-Quentin. 42 Touron. 45 Tourcoing. 44 Tours. 45 Troyes. 46 Versailles. 47
5	16	16	35	62	134	2	1	1	12	10	26	256	36	292	-	1	2	11	15	29	-	-	5	29	18	52	Тотаих.

88.	1	taos		ri	27	PI .	PHI DE	RIVE	HT.	non die	enc de	et a	EU)	iß mala- gént-	7.1. 1.1. 1.1.). 51 rp4re tonit	71(0 do (0	dwo,). A	UT	trans or do ont.	94 . 000	odeli rices	ale de	22.	
GROUPE	erdroalphabé per groepes.	ertro dierrisaar Cimpertaace	VILLES.	(1 - 10	M - M	40 - 50	: — 8	TOTAL:	. (0)	28 — 39	(e = 64	- 8		(01 – …)	20 — 20 (and	Tale	TOTAL.	4 11 - 1			rotal.)(- · · ·	1 - 10	TOTAL.	10 - 00	- 3
ſ.	-	1	Paris	3	1	17	84	25	87	-	4	5		12		6	2	9	-		•	5	432	1	122	1	121
11. — Villes de 500.001 à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11	Bordeaux Havre (Le). Lille. Lyon Marseille. Nantes. Nice. Reims Roubeix Boues. Paint-Etienne. Toulouse.	1111111111	2 - 1	2 3 1 1	3	326 45 46 11 22 2	10 5 10 25 13 8 3 3 3 4 12 14	111111111		1:11:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1	2:-2	31.21	1	11241 1	1111111111	11241 - 111 . 1	111111111111	1111001111111		171001101171		1112111111	10 5 8 85 12 6 6 9 15 5 13	1111111111	13 9 14 13 12 4 4 4 19
			Totaux		3	9	20 ==	59 ===	110		-	2	3	5 ===		10	2 	12	3	8	•	12	196	2	126	1	111
III. — Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	12345 678 90 11123415 16718 92 11232 223 225 678 93 31233345 3678 89 40 4423445 467	168 469 368 4412 39 303 334 516 525 54 26 377 142 8 72 528 48 5 38 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55	Amiens Angers Angoulème Avignon Béziers Boulegne-sur-mer Boulegne-sur-mer Boulegne-sur-Seine Bourges Brest Caen Calais Cette Cherbourg Clermont-Ferrand Clichy Creuset (Le) Dijon Douai Dunkerque Grenoble Levallois-Perret Limages Lorient Mans (Le) Montlucon Montpellier Nancy Neuilly-sur-Seine, Nimes Orléans Pau Périgueux Perpignan Poitters Rennes Roanne Rochefort Saint-Denis Saint-Ouen Saint-Quentia Touroing Tours Troyes Versailles	4 6.1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 3 1	2 - 1 - 1 - 2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	1 2 3 1 1	14141 21412 2111: 1(241 41414 4222 41141 1141 1431 14	2 3 5 5 4 2 1 1 1 1 5 1 4 2 2 1 3 5 1 1 3 2 1 2 1 7 1 3 2 1 1 3 2 1 1 1 3 2 1 1 1 3 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1-11-11 21-11 11-11 11-11 11-11 11-11-11-11-11-11		41411	47 44 111 12 14 14 14 1 1 1 1 1 1	211111111111111111111111111111111111111				11-1-1-12-1-2-1-1-12-1-3-1-12-14-1-4-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	111111111111111111111111111111111111111	विनाया ११११ छ।।। विना । ।विना ।।विना ।।विना ।।विना ।विना ।।	TO THE PERSON OF THE PORT OF THE PROPERTY OF T	रिवारिको प्रति । अस्ति । विकास । विकास । स्थापिक र स्थार । र स्थान । स्थापिक ।	55-34 । ଅଷ୍ଟ ରେକ୍ଷଣ କାର୍ଥ୍ୟ । ବ୍ୟର୍ଥ କ୍ଷ୍ୟ । ବ୍ୟୁଷ୍ଟ । ବ୍ୟୁଷ୍ଟ କ୍ଷ୍		. 65454 1887 2484 # :544 14454 485 # 848 8 148 15666 #5	TITLE TERMINATION OF THE PROPERTY OF THE PROPE	BERTE BOOKE TASST TEST TEST BERTE BETT BETT BOOK STORE TO SOLETE
	• 1	ı	Tetaux	-	6	17	-	28	76	-	-	8	- 6	13	-		2	14	- -	9		_	100	2	162	1	230

PAR GROUPE D'AGE POUR CHAQUE CAUSE.

	B POUR CHAQUI	E CAUSE.			16 1801.
33. MORTS VIOLENTES (suicide excepté).	3364. SUICIDES	34. AUTRES MALADIES.	35. CAUSES INCOMPUES OU MAL DÉFINIES.	TOTAL DES DÉCÉS.	
-	20 — 39 1 40 — 59 1 60 —	1 - 19 120 - 39 40 - 59 60		1 4 19 1 4 19 1 4 19 20 4 39 4 18 . 4 18 4 18 . 4 18 4	VILLES.
- 9 24 28 14 75	1 20 21 12 5	62 38 73 132 149 454	23 1 26 19 9 78	501 389 811 975 1.050 3.726	Paris — I.
- 4 1 2 2 9 - 3 2 4 · 9 - 2 3 2 2 2 9 - 3 7 2 2 2 9 - 3 7 2 4 22 - 1 1 3 5 - 2 - 2 - 2 2 3 - 1 1 2 1 5 - 1 2 4 - 7 - 3 - 2 1 4	- 3 3 3 1 2	4 3 4 7 28 30 72 2 6 5 4 6 7 28 3 5 5 3 6 5 21 9 11 - 9 23 23 66 9 23 18 20 23 28 112 3 - 1 3 2 9 15 - 1 - 2 7 14 24 2 3 1 2 5 6 17 2 4 4 4 2 10 7 27 2 2 4 3 6 9 24 1 1 9	3 1 1 1 1 1 7 4 9 4 7 14 15 49 2 1 - 1 2 1 1 - 2 3 - 1 3 5 12	47 33 35 54 46 215 84 38 49 60 100 331 75 45 103 165 235 623 124 149 130 176 183 762 19 13 20 27 50 129 34 11 25 41 44 155 41 19 13 31 43 152 54 18 26 58 59 215 29 26 35 47 81 218	Bordeaux 1. Havre (Le). 2. Lille. 3. Lyon 4. Marsoille. 5. Namtes. 6. Nice. 7. Reims 8. Roubaix 9. Roubaix 9. Rouben 10. St-Etlenne. 11. Toulouse 12.
- 17 22 29 19 87	2 16 11 10 3	9 62 49 59 130 157 457	20 7 18 24 32 101	609 424 569 836 1.174 3.612	TOTAUX.
- 1 - 1 - 2 - 3 - 1 - 2 - 1 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3	1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	1	5 13 17 35 2 - 3 1 6 6 1 2 7 2 14 4 2 3 3 3 3 3 14 5 2 6 12 39 6 2 1 2 - 1 1 2 1 1 4 9 1 1 2 1 1 4 9 1 1 2 1 1 4 9 1 1 2 1 1 4 9 1 1 2 1 1 4 9 1 1 2 1 1 4 9 1 1 2 1 1 4 9 1 1 2 1 1 4 9 1 1 2 1 1 4 9 1 1 1 4 9 1 1 1 4 9 1 1 1 4 9 1 1 1 4 9 1 1 1 1	8 6 6 11 19 50 12 6 14 19 34 85 8 15 19 26 36 104 14 16 17 24 17 86 11 4 17 13 22 67 9 8 10 14 26 67 21 34 32 31 152 24 15 12 10 26 87 4 6 10 21 16 57 10 10 12 17 15 63 12 5 13 10 18 58 2 5 2 8 9 26 7 9 16 22 49 16 18 12 3 12 15 69 7 12 16 29 25 89 <td>Amiens</td>	Amiens

Octobre 1901.

,							
CAUSES	GROUPES DE			GROUP	ES D'AGE		
des décès.	VILLES.	0 A 1 AR.	1 A 19 ANS.	20 A 39 ARS.	40 A 59 ANS.	60 ans et au-dessus.	TOTAUX.
Flèvre typholde (typhus abdominal)	І. П. Ш.	- - 1 1	10 39 39 78	14 33 34 } 81	5 9 8 8	$\frac{1}{2}$ 3	30) 81 } 74 }
2. Typhus exanthématique	I. II. III.	- } -	-} -	-} -}	-} -}	-} -}	-} -
3. Flevre intermittente et ca- chexie palustre	I. II. III.	-} -} -	-} -}	$\frac{1}{1}$ 2	- - 2 2	- - 1	1 - 4} 5
4. Variole	I. II. IN.	1 } 3 1	4 8	10 1 4	4 8	1 - - 1	20 } 2 } 13 }
5. Rougeole	I. II. III.	$\frac{4}{3}$	8 7 24 9 24	1 - - 1	-} -	1 - - 1	14 } 7 } 12 }
6. Scarlatine	I. II. III.	$\begin{bmatrix} 1 \\ -2 \end{bmatrix}$ 3	4 12	2 - - } 2	<u>-</u> } -	-} -	7 } 4 } 17
7. Coqueluche	I. II. III.	9 7 6 22	2 5 11 } 18	-} -}	- -} -	-} -}	11) 12 } 17 }
8. Diphtérie et croup	I. II. III.	$\frac{9}{1}$ 10	44 } 80 21 }	1 - - 1	- 2 - 2	-} -	54) 17 } 22 }
9. Grippe	I. II. III.	- - 1} 1	1 2 -}	$\begin{bmatrix} 2\\2\\3 \end{bmatrix}$	1 4 4 9	2 2 5	6 } 10 } 13 }
10. Choléra asiatique	I. II. III.	-} -}	-} -} -	- } -	<u>-</u> } -	-} -	<u>-</u> } -
11. Choléra nostras	I. II. III.	-} -}	- 1 - 1	-} -	$\left\{\begin{array}{c}1\\-1\\1\end{array}\right\}$ 2	$\left\{\begin{array}{c} \frac{1}{1} \\ \end{array}\right\}$ 2	2 1 2
12. Autres maladies épidémiques	I. II. III.	4 } 9	- 2 1 3	3 3 4	1 2	$\left\{\begin{array}{c}2\\1\\3\end{array}\right\}$ 6	13 } 8 16 }
13. Tuberculose des poumons	I. II. III.	6 } 16 5 }	74 72 76 76	449) 269 } 974 256 }	288) 180 } 619 151 }	60 42 42 43	877) 568 } 1.975 530 }
14. Tuberculose des méninges	I. II. III.	15 } 24 4 }	57 22 24 103	9 4 4 17	5 } 8 1	<u>-</u> } -	86) 33 } iI 33 }
15. Autres tuberculoses	I. II. III.	6 } 11 3 ·	9 6 13 28	21 17 28 66	21 7 18 46	4 } 19	61) 36 } 17 73 }
16. Cancer et autres tameurs malignes	I. II. III.	-} -} -	4 2 7 1	21 12 18 51	116 102 94 } 312	125 128 109 362	266) 244 } TE 222 }
17. Méningite simple	I. II. III.	22 } 35 } 31 }	85 } 52 } 181	7 3 14 } 24	7 5 4	2 - - } 2	73) 95 } 93 }
18. Congestion, hémorragie et ramollissement du cerveau	I. II. III.	$\begin{bmatrix} 2\\1\\- \end{bmatrix}$ 3	2 i 3	13 12 22 47	53) 89 } 215 73 }	145) 196 } 544 203 }	215) 299 } 811 298 }
19. Maladies organiques du cœur	I. II. III.	2 4 4 10	13). 11 } 10 }	28. 24 27 27	. 77 }	142) 174 } 161 }	263) 269 } &. 290 }

VILLES	SUIVANT	LA	CAUSE	BT	L'AGB.	

	, ,						
CAUSES	CROUPES		· ·	GROUP	ES D'AGE		
DES DÉGÈS.	VILLES.	0 A 1 AN.	1 A 19 ANS.	20 A 39 ANS.	40 A 59 ANS.	60 ans et au-dresus,	TOTAUX.
20. Bronchite aigné	I. II. III.	10) . 9 35	10) 6 6 22	1 6 8 15	2 3 7 12	4 } 28 7 }	27) 41 } 44 }
21. Bronchite chronique	I. II. III.	- 2 - 2	3 3 8	3 } 8 } 26 }	17 10 38 65	62 } 52 } 170	85) 75 } 288
22. Pneumonie	1. 11. 111.	18 32 10 32	5 15 19 39	16 } 8 24 } 48	20 } 29 } 36 }	43) 56 } 153 54 }	88) 126 } 357
22 ^{bis} . Autres affections de l'ap- pareil respiratoire	1. II. III.	21 28 5 49	39 31 86 16 9	21 13 16 50	53) 29 } 35 }	87) 78 } 227 62 }	221) 174 } 134 }
23. Affection de l'estomac (cancer excepté)	I. II. III.	19 21	2 } 5 i	i } 3	6) 11 } 29	6 } 8 } 24	34 } 22 } 82
24. Diarrhée, entérite (au-dessous de 2 ans)	I. II. III.	149 286 256 691	10 40 36 86	-}· - ·	-} -	-} -	159 326 292
25. Hernies, obstructions intes- tinales	I. II. III.	- 2 - }	1 3 3 · 1 3	6 7 2 15	8) 13 } 11 }	8 16 39 15 39	28 } 39 } 91 29 }
26. Cirrhose du foie	I. II. III.	-} -}	- 2 -} 2	6 4 5 15	36) 25 } 29 }	21) 9 48	63 } 40 } 155 52 }
27. Néphrite et maladie de Bright	I. II. III.	- - -	1 3 6 10	17 9 17 43	44 } 39 } 23 }	25) 59 } 112 28 }	87) 110 } 271
28. Tumeurs non cancéreuses et autres maladies des organes génitaux de la femme	! п.	-} -}	- -} -	- } 4	5 2 8 15	3 3 5	12 } 5 30
29. Septicèmie puerpérale (Éèvre, péritonite, phiébite puer- pérales)	I. II. III.	-} -}	1/3 \ 4	6 10 9 25	$\left.\begin{array}{c}2\\2\\2\\2\end{array}\right\}$ 6	<u>-</u> } -	9 12 14 35
30. Autres accidents puerpéraux de la grossesse et de l'ac- conchement		-} -	- 3 -}	5 8 9 22	- i - 1	-} -	5 12 9 26
31. Débilité congénitale et vices de conformation	I. 11. 111.	132 126 100 358	1 2 5 2 5	-} -	-} -	-} -	133 } 128 } 102 }
32. Débilité sénile	I. II. III.	-} -	-} -	-} -	- i 1	121) 111 } 462 280 }	121 112 231 }
33. Morts violentes	I. II. III.	-} -	9 17 17 43	24 22 31 77	28 29 31 88	14 19 22 } 55	75 } 87 } 101 }
33 ¹⁶ . Salcides	I. II. III.	-} -	1 2 -}	20) 16 11 47	21 11 17 49	12 } 10 } 33	54 } 39 } 39 }
34. Autres maladies	II. III.	62 62 64 188	38 49 53 140	73 59 83 215	132 130 151 413	149 157 528 222 5	454 457 573 1.484
35. Maladies inconnues ou mail définies	I. II. III.	23 20 32 75	17 16 24	26 18 24 68	19 } 24 } 98	9 32 97 } 138	78 101 224 403
Totaux	I. U. III.	501 609 551 } 1.661	389) 424 } 1.244 431 }	811 569 681 2.061	975 836 908 2.719	1.050 1.174 1.375	3.726 3.612 3.946

12

Octobre 1901.

DANS LES VILLES DE FRANCE DE PLUS DE 30.000 HABITANTS.

	RUM	Ros													ENPANTS DE ROURE	CI.
GROUPES	ordrolphabit.	ertro décroiss- d'importance.	VILLES.	POPULATION	MARIAGES.	DIVORCES	lėgi- times.	illégi- times.	TOTAL	lógi- times.	illégi- tímes.	TOTAL	DÉCÉS.	Placés here de la	Flaste des	1 1 1 1 1 1
1.	-	1	Paris	2.511.629	2.517	120	3.455	1.182	4.637	321	ŭe —	487	3.726	1.624	2	
11. — Villes de 100.001 à 657.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7	Bordeaux	256.906 118.478 215.550 466.767 447.344 123.850 106.734 107.709 124.447 112.657 135.784 149.012	204 129 172 361 469 101 117 84 78 105 145	12 5 9 21 16 4 1 5 3 5	359 382 386 543 810 155 180 152 195 173 266 187	107 41 117 143 136 30 26 20 32 43 17	466 303 503 686 946 185 206 172 227 216 283 247	26 14 27 36 68 14 10 8 8 12 27	2 14 120 35 2 35 2 3 3	58 55 64 50 68 97 10 11 45 50 7	392 215 331 623 762 191 129 156 162 215 218 229	324 327 35 62 1 19 20	22 86 15 11 102 12 41 27 17 18 10 21	1
		To	DTAUX	2.365.238	2.103	94	3.688	742	4.430	254	74	328	3.012			-
Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	12345 67899 10 11213 145 16178 1920 21223 245 286 2778 299 30 132	168 440 29 366 471 422 390 333 434 267 172 28 57 294 544 19 552	Amiens	88. 384 76.074 37.902 44.588 58.010 47.821 46.432 37.088 53.468 52.424 45.385 56.281 32.453 40.985 50.152 33.449 31.757 67.716 41.321 59.814 31.666 73.659 96.148 32.012 74.310 66.225 33.031	58 67 24 25 24 51 51 537 62 63 34 54 1 52 52 52 63 34 54 1 52 52 52 64 52 72 64 66 61 77 84 61 77 84 6	86 111 23813 14181 4 11 1 12221 135 1 1	1350 4966 1 1577 199 1 1758 1357 199 1 157 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	36 17 9 8 10 7 16 23 6 10 10 19 3 5 5 10 10 2 11 13 16 15 7 12 2 17 18 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	1717 4977 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	64142 233 - 2 35233 52633 85514 16057 232	63 - 23 111 122 - 3 - 3 15 - 22	127165 246 - 5 30244 52757 115814 100612 25	1161 885 1486 67 152 887 153 188 58 163 165 165 165 165 165 165 165 165 165 165	56 15 7 1 5 4 20 17 12 7 2 5 22 16 1 25 - 22 21 15 7 7 15 13 14 2	8 8 2 4 3 6 4 9 4 4 7 7 14 5 1 4 5 1 2 7 6 9 8 3 19 20 11 - 0 6 1 1	
III.	32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45	52 58 48 45 23 50 59 31 60 59 75 15 27 33 27 33 28	Pau. Périgueux. Périgueux. Perpignan. Poitiers. Ronnes. Roanne. Rochefort Saint-Denis. Saint-Denis. Saint-Ouen Saint-Ouen Toureoing. Toures. Troyes. Vessailles.	33.031 31.096 34.721 38.581 69.015 33.697 34.014 54.115 30.421 30.504 48.689 95.201 73.393 63.588 52.631 53.775	22 243 21 76 34 204 33 24 29 40 47 46 37 46	1 - 4 1 3 4 - 3 3 3 4 3 8	38 479 49 53 114 56 427 67 51 80 208 153 72 81	11775 6 20 2 2 9 9 24 3 13 24 18 20 25 29 6	54 59 134 60 51 131 70 64 226 173 87 110	3356 435 64658 68	1 - 1 - 2 3 2 2	25 4 5 6 5 5 3 5 4 5 5 8 7 6 5 8 5 8 5	481 555 455 139 557 96 43 556 92 101 80 97	18 4 47 5 11 4 15 19 30	1272 8 n 5 5 7 3 6 237 4 21 9	
	ı	To	DYAUX	2.421.820	2.120	85	3.931	612	4.544	200	53	258	3.946	ъ	•	-

MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR

1904.

L'ASSISTANCE ET DE L'HYGIÈNE **PUBLIQUES** DIRECTION DE

BUREAU DE L'HYGIÈNE PUBLIQUE.

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES

DE FRANCE.

PLUS DE 30.000 HABITANTS. VILLES DE

RILLETIN MENSIEL

Les villes sont groupées d'après la population et classées par ordre alphabétique dans chaque groupe, de la manière suivante:

1 VILLE == 2.511.620 habitants. II. VILLES DE 100.001 A 467.000 habitants..... 12 VILLES = 2.365.238III. VILLES DE 30.001 A 100.000 -= 2 /21 820 60 VILLES = 7.298.687 habitants.

> COMPARAISON DE LA MORTALITÉ GÉNÉRALE DU MOIS DE NOVEMBRE DE 1886 A 1901. (Nombres absolus, movennes et proportions pour 1.000 habitants.)

ANNÉES	I. PARIS	11. Villes de 100.001 à 467.(III. Villes de 30.001 à 100.000 l	TOTAUX.
	Nombre Pro absolu. Mojenne, tic	Nombre Pr Absolu, Moyenne.	Nombre Moyenne. Proposion.	
1886 1887 1888 1849 1890	4.144 3.939 3.769 4.074 3.994	3.622	4.078 3.482 3.683 3.478 3.478 4.776	12.089 11.364 10.992 11.174 11.954 13.580
1891 1892 1893 1894 1895	4.148 3.643 3.853 3.415 3.842 3.849	3 4.656 3.543 3.903 3.581 3.855 4.027	1,78 4.76 3.859 4.158 3.669 4.044 3.8-3	11.045 11.914 10.665 11.721 11.739
1897 1898 1899	3.758 3.557 3.652 3.714	3.661 /	1,68 3.806 4.036 3.950 1,63 4.054	11.225 /
1901	4 050 1	1 4.041	1,71 4-110 1,70	1,67

OBSERVATIONS GÉNÉRALES

Les villes a'ayant produit aucun renseiguement ou n'ayant fourni que des renseignements incomplets sont inscrites en italique.



Les chiffres de population sont ceux de la population présente (garnison comprise), d'après le dénombrement de 1896. Pour les villes du departement de la Seine, les déces des domiciliés hors Paris décedés dans les hôpitaux de Paris sont reportés à la commune dans laquelle ces individus étaient domicilies.

La mortalité de l'hôpital dit de Saint-Mandrier, situé sur le territoire de la commune de la Seyne-sur-mer, mais affecté en réalité aux troupes de Toulon, a eté rattachée à la statistique de cette déraiere ville.

Novembre 1901.

	won.	inos	<u> </u>								_	_		_		=	_	_			-	_				_
ES.		$\overline{}$			FIÈ				ΪDE L.		2 . EXA	TY Stut					PIÈV				ENTE TRE-		4.	TAI	RIOI	LE.
GROUPE	ertre alphabik. par groupes.	ordro décroisant d'impertance.	VILLES.	1 - :-	1 - 18	20 - 39	40 - 59	— 09	TOTAL.	1	1 - 19	20 - 30	40 - 59	09	TOTAL.		1 - 18	20 - 39	40 - 59	— 09	T07AL.		1 - 10	20 - 30	40 - 60	— 89
1.	-	1	Paris	_	18	15	3		36	_	-	-	-	-	-		-		*	-	_	1	2 ==	7	7	3
II. — Villes de 100.001 à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 . 6	Bordeaux Ilavre (Le) 1.ille 1.yon Marseille Nantes Nice Reims Roubaix Rouen Saint-Etienne. Toulouse	1 1 1 1 1 1 1	116212	4 4 8 1 2 - 1 5 1	1 2 1 1 1	111111	5 3 11 7 22 2 2 2 6 1	1111111	11111111111111	11111111111	111111111111111111111111111111111111111	1	4	11111111111	111111111111111	21 1 1 1 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		2 - 1 3		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
		10170	······································	=	=		_	_	_	=	=	ı	=	-		-	=	_	_	=	_	=	=	_	_	
III. — Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	12345 67890 1123145 667890 1123145 6678910 1123145 678910 1123145	16 18 18 18 19 18 19 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	Amiens Angers Angoulème Avignon Besançon Bésiers Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-Seine Bourges Brest Caen Calais Cette Cherbourg Clermont-Ferrand Clichy Oreusot (i.e) Dijon Donal Dunkerque Grenoble Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le) Montluçon Montuçon Montpelilier Nancy Neuilly-sur-Seine Nimes Orlèans Pau Périgueux Perpignan Poitiers Rennes Roanne Rochefort Saint-Denis Saint-Denis Saint-Nazaire Saint-Denes Saint-Onen Saint-Onen Saint-Onen Saint-Onen Tourcoing Troyes Versailles	11	1	51-3-11-3»-1123131 -42-2 - 11-2-13-1	11	»	9114 23 4 1 18	»	20		»			20					111111111111111111111111111111111111111	A	32	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	***************************************
'		I Totaux		1	18	43	10	1	73		-		-	-		-	-	-	1	7	1	1	7	1	7	1

Novembre 1901.

PAR	GROUPE	D'AGE	POUR	CHAQUE	CAUSE.

5. ROUGEOLE.			6. 1	SCAI	RI.A	TINI	E.	7	7. C	oqu	ELU	CIII	Ε.	8.	DIPB	TĖRI	E ET	CRO	UP.		9	. GR	IPPI	Е.		
20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 - 20 -	TOTAL.	1 - :	1 - 19	1 20 - 20	05 - 07	09	TOTAL.	1 1	1 - 18) 22 – 23 (] 40 — 59	00	TOTAL.	(1 - 19	20 - 39	40 - 59	– 09	TOTAL.	I	1 1 - 19	20 - 39	1 40 - 59	— 09	TOTAL.	VILLES.
10 16	26		9			-	11	6 =	12	- 1	_		18	7	63 	2		1	73	1	3	3	2 =	5	14	Paris — I.
- 2	10	1	1		111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11	1 1 1 1 1	3 3 1 1 5 -		1 1 11 11 11 11 11 1		17	1	3 1 1 2 5 1 - 1 2	1	1		51 1 2 5 1 1 1 2 2 20	1	1 1 2		1 2 - 1	10	38 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Bordeaux . 1 . Ilavre (Le) . 2 . I,ille . 3 . Lyon . 4 . Marselile . 5 . Nantes . 6 . Nice . 7 . Reims . 8 . Itoubaix . 9 . Rouen . 10 . St-Etlenne . 11 . Toulouse . 12 .
2 7	99	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111		3	»»)	11 2 3 3 - 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 1		3	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		2	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11	131111111111111111111111111111111111111	Amiens 1. Angers 2. Angoulème 3. Avignon 4. Besançon 5. Besançon 5. Besançon 7. Boulog* a/m 7. Boulog* a/m 7. Boulog* a/m 7. Boulog* a/m 7. Boulog* a/m 7. Boulog* a/m 7. Boulog* a/m 7. Boulog* a/m 7. Boulog* a/m 7. Boulog* a/m 7. Bourges 9. Brest 10. Caen 11. Calais 12. Cette 13. Cherhourg 14. Clermont 7. Clichy 16. Creasot (Le) 17. Dijon 18. Douai 19. Douai 19. Douai 19. Douai 19. Lovient 20. Montpellier 22. Limoges 23. Lorient 24. Mans (Le) 25. Montlucon 26. Montpellier 29. Neuily -8.* 39. Neuily -8.* 39. Neuily -8.* 39. Neuily -8.* 39. Neuily -8.* 39. Neuily -8.* 39. Neuily -8.* 39. Neuily -8.* 39. Neuily -8.* 30. Colcheort 38. Saint-Ouen 31. Pau 35. Rennes 36. Roanne 37. Rochefort 38. Saint-Ouen 41. St. Quentin 42. Toolon 43. Tourcoing 44. Tourcoing 45. Troyes 45. Troyes 45. Troyes 47.

	яон	tros	1	1	10	. CI	IOL	İRA			11	. CF	OL	ÉRA		12.	ΑÜ	TRE	S M	ALA!	DIES	1	3. T	UBE	RCUI	.08£
PES	**		VILLES.	_	_	ASTA	TIQU			_	_	NOST	RAS	_		_		_	~	ZS.	_	_	DE	2 PO	URON —	
GROUPE	ertratplabé. per grupes.	ortro étericant d'important		- 1	1 - 1	N - N	H - H	- 80	TOTAL.		1 - 10	20 – 11	 40 – 63	- w	TOTAL.	1 - "	1 - 10	1 20 - 30	65 — OF	. — w	T07AL.	l — · ·	1 - 10	N - N	2 - 2	8
1.	-	1	Paris	_	_	-	_	-	-	_	-				_	5	2	4	6	4	21	4	83	414	303	60 67
II. — Villes de 100.001 à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux Ilavre (Le). Lille Lyon Marseille Nantes. Nice Reims Roubaix Rouen Saint-Ktienne. Toulouse		-	11111111111	111111111111		-		1	1111111111		1 1	111111111	1111111111111	1	1		3	2 - 1	1 2 - 1 1 1 -	8 5 7 10 16 4 2 1 9 6 3 5	19 22 30 61 51 18 10 17 16 21 21	20 19 12 25 21 6 9 6 20 10	6 5 5 6 5 5 6 5 5 6 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
	•	TOTAUX.			-			_		- 23	-	-	_	2	2		1	_1	3	5	10	6	76 ===	200.	178	40 @
III Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 5 9 10 11 2 13 4 15 16 7 17 8 19 0 2 12 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 4 5 6 5 7 8 9 6 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 5 5 6 5 7 8 9 6 6 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 5 5 6 6 1 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 5 6 6 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	16 16 40 29 36 38 41 22 390 53 434 51 55 42 57 71 42 8 72 72 8 45 25 64 45 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64	Amiens Angers Angers Angonième Avignon Besançon Besançon Besançon Boslogne-sur-mer Boslogne-sur-mer Boslogne-sur-Seine Bourges Brest Caen Calais Cette Cherboarg Clermont-Ferrand Clichy Creusot (Le) Dijon Donal Dunkerque Genoble Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (i.e) Montluçon Montpellier Namcy Neuilly-sur-Seine Nimes Orléans Par Parigueux Perpignan Potitors Rennes Roanne Rochefort Saint-Denis Saint-Denis Saint-Denis Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Tourcoing Tours Troyes Versailles		2011 111 111 111 1111 1111 1111 1111 11	2011 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		»	11111 11111 21111 11111 11111 11111 11111 11111 11111	»			1		111111111111111111111111111111111111111	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	»	11		1	2:-1:2 >1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1:1	3	24227 221 21121 2 2 2 25 5 21322 31 2 4 12 2 22 35	98846 46591 9485 65566 496 8 54864 48845 5848= 57749 56	52-51 469-3 33342 62321 387-7 . 6537 7-311 71392 3413 · 19	THE THE PERSON OF THE PERSON O
ı	1	l EUATO		-	-	-	- -	-	7	- -	1	- -	1	-	2	1	- -	5	5	2	13	1	79	23	=	33

FRANCE DE PLUS DE 30.000 HABITANTS:
PAR GROUPE D'AGE POUR CHAQUE CAUSE.

Novembre 1901.

	E POUR CHAQUE CAU	3E.		
14. TUBERCULOSE DES MÉNINGES.	15. AUTRES TUBERCULOSES.		18. CONGESTION, HENORRAGIE ET BANOLLISSEMENT DU CERVRAU.	
1 20 40 60 TOTAL.	20 - 80 20 - 80 60 TOTAL.	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 - 19 1 - 19 20 - 33 40 - 53 60 707AL.	VILLES.
15 49 8 1 1 74	2 11 10 7 4 34	1 2 N 17 106 92 225 10 27 8 5 1 51	1 2 11 96 134 244	Paris — I.
1 1 1 1 1 5 3 9 1 2 1 4 - 3 3 - 2 - 1 - 3 - 2 2 1 2 3 - 4 1 1 4	1 1 2 - 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	5 2 2 3 3 3 6 6 5 7 1 4 - 17 5 - 1 - 6 6 13 - 2 - 1 - 3 5 - 1 - 4 3 7 - 7 - 7 7 2 3 6 9 - 4 4 3 2 3 5 2 2 4 4 1 1 10 12 1 1 2	1 1 5 12 31 50 - 1 4 8 13 - 2 18 34 54 - 2 2 18 35 57 5 24 29 - 1 2 10 12 3 15 18 5 24 29 1 2 10 12 3 15 18 5 24 29 5 24 29 5 24 29	Bordeaux
3 23 5 2 1 34	1 10 21 20 15 67		1 4 11 78 233 327	Totaux.
2 1	2 2 2 1 1 3 1 2 1	2	1 1 13 15 15 16 17 19 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
7 27 1 2 1 38	3 16 17 15 5 56		1 1 18 67 226 313	Totaux.

RÉPARTITION GÉNÉRALE PAR CAUSE ET

				_	=	-	-	_	_		_			=		=		_		_					_	=	=
ES.	NUM			o	19. RGANI			IES CIRI			20.		NCI	HTE	;		21 .	BR(nggi NCI	HITE L	:	;	22.	PNE	UM	0XI	E
GROUPE	ordro alphabét. par groupes.	ordre cécreissant d'importance.	VILLES.		1 - 19	20 - 33	40 - 50	89	TOTAL.	1	1 - 10	20 — 39	40 - 59	09	TOTAL.	\ I - :	1 - 19	28 — 39	40 - 55	: - 8	TOTAL.	1	5	20 - 30	0 - 00	03	101
I.	-	1	Paris	3 ==	23	32 ==	91	110	259	26	15 ==	2	3		58	-	3	7	24	73	107	9	22	19	5 0	92	12
 — Villes de 100.001 è 667.000 habitants. 	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11	Bordeanx Ilavre (Le) Lille Lyon Marseille. Nantes. Nice. Reims Roubaix Rouen St-Etienne Toulouse		3 1 -	1	16 4 7 21 24 2 3 1 1 6 5	36 13 18 39 28 24 7 12 4 10 13 27	56 20 33 66 59 28 11 13 6 19 21	-	4 1 1 2 9 1 1 1 1 1	11:31:11:11		6	15 5 9 21 1 - 4 1	1 1	-	21927 111111	42465 1 23 - 11	19 10 3	24	1 -	1688	1 1 8 3 2 - 1 1 -	43351 222 - 23	3	1
	T	OTAUX.		2	13	28 ===	103	231 ===	377	21 ==	19	3	4	13	60	2	3	15	28	60	108	24	30	18	50	100	2
III. — Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 3 14 5 6 17 18 9 20 21 22 22 45 27 8 29 30 31 2 33 33 34 5 6 7 8 9 40 44 44 45 6 6 7	16 18 40 29 38 47 41 22 39 30 33 43 44 55 44 54 54 54 54 54 54 54 54 54 54	Amiens. Angers Angers Angonieme. Avignon. Besançon Beziers. Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-Seine Bourges Brest. Caen Calais Cette. Cherbourg. Clichy. Creusot(Le). Dijon. Donai Dunkerque. Grenoble Levallois-Perret Limoges. Lorient. Mans (Le). Montuçon Montpellier. Nancy. Neuilly-sur-Seine. Nimes Orléans. Pau Perigueux Perpignan Pertigueux Perpignan Poitiers. Rennes. Roanne. Rochefort Saint-Ouen. Saint-Ouen. Saint-Ouen. Saint-Ouen. Saint-Ouen. Tourcoing Touros. Troyes. Versailles.		112	1-11-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	31-134-4 21432 41-11 624-3 -61-342-24 31-1-13-15 15	114546 54751 24234 13474 95229 12633 77361 93113 15649 28	1565510 1141156 25766 64475 1596833 22987 119484 164413 687514 53	1 -	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2	2 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		2 - 3 13 - 2		22	1111111	1-11	3321	13431 61 - 51 32 - 52 6 - 3 - 4 22992 24214 32121 41252 73242 4 -	12	12-11-1-2	1 1 1 1 1 1 2 2 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1		12 33 44 55 44 11 11 22 33	
	To	TAUX	••••••	5	9	20	91	221	346	24	14	3	8	17	66	2	6	20	34	94	156	15	22	20	35	116	,

PAR GROUPE D'AGE POUR CHAQUE CAUSE.

				102			- Ave	JE C	200	·									٠						-110		nbre 1901.
AT	FECTIO	hia. A DNS DI ESPIR.	E L'AI	PPARE		DE L'	23 . ESTOR	AFF ac (c.	ECTI	ONS Exce		24.D	IARR ET			25	HI.	ERN	IES,	ALES		26	CI	RRII	IOSE		
1	1 - 19	20 - 33	40 - 59	— 09	TOTAL.	1	1 - 19	20 - 35	40 - 59	— 09	TOTAL	1	1 - 2	TOTAL.	1 1	1 - 18	20 - 39	1 40 - 59	— 09 J	TOTAL.)	1 1	1 1 - 18	20 — 39	40 - 59	09	TOTAL.	VILLES .
56 	60	28	110	173	427	6 —	2 ==	2 —	_7 	3 —	20	113	21	134		1	_	6 =	14	21	-	ı =	6 =	20 ==	14 —	41 —	Paris — 1.
5 	2 2 6 - 21 1 - 5 6	1 2 2 8 3 1 2 2	12 4 5 12 3 4 2 3	28 16 14 29 11 66 6 20 39	48 39 21 82 20 6 11 17 38 10		1		3	6	5 81 43 1 21	16 18 49 8 35 6 4 11 10 14 6 9	2 1 14 1 1 1 1 2	18 19 49 49 6 5 12 11 15 6 11	. 1 2 7 7 1 7 1 7 1	1	1111111111	11151111112	4 1 6 2 1 1 1	6 3 2 15 8 3 1 - 1 3			1 1 1	3 -1 7 2 2 - - 1 1 3	4 1 1 1	4 5 15 3 2 1 - 3 1 6 2	Bordeaux
46 ===	44 —	19 —	53 —	150	312		2 —	1 —	12 —	9	24	186	23 ==	209 —	2 =	2 =	2 —	12	25 ==	1	- =	1 =	~ =		13 —	42 —	Тотаих,
11 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	333	121113-113-114211-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-	11	822 - 1 421 - 9 >2 - 61 2 - 2 - 1 - 92917 - 5321 61 - 1 - 1 - 212 21 - 31	1053 - 2 1 62 - 16 % 4 101 1 5 2 3 - 1 166 11 3 7 - 11 2 3 2 8 2 - 2 1 2 - 5 3 3 4 - 2 7 - 7 2	»	3	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11	11 1 1 1 1 2 2	22 11 1 1 2 11 13 11 1 1 2 1 11 11 12 1 1 1 1	40 - 31 57416 18 - 11 - 1916 24417 - 6216 1222 - 5 - 352 1239 - 44	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	31 77517 18 11 216 24417 17217 1223 5 362 1))			121111111111111111111111111111111111111	43 4 1 1 1 2 1 2 1 1 4 4 4 4 4 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	»»	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11	11 - 1 1 - 1 1 - 1 1 1 - 1 1 1 1 - 1		6 2 - 2 11 1 3 2 - 3 1 1 1 1 1 1 - 2 - 4 3 1 1 1 1 2 3 3 - 4 -	Perpignan 34 Potitiers 35 Rennes 36 Roanne 37 Rochefort 38 Saint-Denis 39 Saint-Nazaire 40 Saint-Ouen 41
17	14	23	35	99	188	1	1	4	9	19	3/1	150	17	167	1	-	3	9	20	33	<u> </u>	3	6	31	20	60	Тотаих.

	ואטא	tace		_			_	-	===	-	28.	TU	EUF	8	21	. 81	Pillo		30). A	UTF	ES .	31.	NII.	14,45	=	-
PES		\sim		11	27			BRIG	MT.	dies	des ux d	of au	tres	géni- ne.	pue	r pera tonit	de (fi e, phi erale	élite	acal de la	d. p	acrp hem	iraus et de	et v	géni rices oras	tale de	32	MAGILE Extra
GROUPE	ordro alphabite. par groupes.	ordro décrolacant d'importance.	VILLES.	1 — :	1 - 19	20 — 33	40 - 59	·· — 09	TOTAL.	61 — · ·	20 — 39	40 - 59	— 89	TOTAL.	. — 19	28 - 33	40 — 59	TOTAL.	. — 19	28 — 39	40 — 59	TOTAL.	1 - :-	1 - 1	TOTAL.	63 — 64	1
1.	-	1	Paris	1	6	21	26	39	93		8	23	2	33	1	6	9	15	-	9		18	118	:	190		170 1
Villes de 100.001 .000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8	4 10 5 2 3 9 13 12	Bordeaux	. 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	5 - 2 6 2 1	6 1 8 12 5 2 3	18 18 7 2	14 2 13 33 17 12 6	10111111	1 2	5 - 2	11.4.1.	5 7 2 1	1111111	1 - 2 2	2	1 1 2 2 1 1 2	1	1 - 7 1	- 1	1 9 1	6 4 6 23 13 2 4	1	7 6 25 13 24 3 7	- - -	14 22 19 17 5 16 5
11. — 1 • 467.	9 10 11 12	8 11 7 6	Roubaix	1111	1 -		4 4 2	1 4	2 7 5 6	1 1 1 1		- 2		2		1 . 1 .	1111	1	1	1	-	2	7 8 10 14	1	7 8 10 15		8 5 21
		T	OTAUX	. 1	7	18	48	47	120	-	3	•	5	17	- 1	8	2	10	2	10 —	1 1	13	100	3	103	1	153 ==
III Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	123345 67890 111231415 16716190 212222425 627289 312333345 367389 40 4423444 445 447	18 4609 \$887 412 330533 5152454 \$637728 5704459 \$25845 3504316 \$855217 332	Amiens Angoulème Avignon Hesançon Béziers Boulogne-s/-mer Boulogne-s-Seine Boulogne-s-Seine Bourges Brest Caen Calais Cette Cherbourg Ciermont-Ferrand Clichy Creusot (Le) Dijon Doual Dounkerque Grenoble Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le) Montlaçon Montpellier Nancy Neuilly-s/-Seine NYmes Orléans Pan Perigaeux Perpignan Poitiers Rennes Roanne Rochefort Saint-Denis Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Tourcoing Tourcs Troyes Versailles			1 1 1 1 1 1 2 1 1 1	#2 2 3 4 2	#	23 22 32 3 33 44 44		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			21-1	11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.			1111111111211211211211211211211		ारारा रारार केशकार क्ष्मार क्रांग्रेस रारार रारार रारास राज्या रारा स्व		21 21 21 21 21 21 21 21	192 1 1131 1331 33123 8 312 233 3 6412 2 633 14334 32	4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	MONIA IMMON WHONI BRAND BIDMN NEBID GEAN I NIGHO METOE HN	1	10 4 7 5 4 122 3 1 1 4 199 7 13 8 9 7 3
		T	OTAUX	-	2	15	36	29	82	-	4	8	5	17	1	11	2	14	-	8	-	8	105	2	107	2	27

PAR GROUPE D'AGE POUR CHAQUE CAUSE.

Novembre 1901.

Novembre 1901.							
CAUSES	GROUPES			GROUP	ES D'AGE.		
DES DÉCÈS.	VILLES.	0 A 1 AN.	1 a 19 ans.	20 A 39 ANS.	40 a 59 ans.	60 ANS ET AU-DESSUS.	TOTAUL
1. Flèvre typhoïde (typhus abdominal)	I. 11. 111.	- - 1 1	18 } 24 } 18 }	15 } 32 } 43 }	3) 5 } 18	- 1 1 2	36 } 62 } 171 73 }
2. Typhus exanthématique	I. II. III.	-} -}	- - -	-} -}	- 1 - 1	<u>-</u> } -	- 1 - 1
3. Fievre intermittente et ca- chexie palustre	} I. II. III.	-} -}	- -} -	- 2 - 2	- 1 1 2	-} -	-} 3 1
4. Variole	I. II. III.	$\left\{\begin{array}{c} 1\\ -1\\ 1\end{array}\right\}$ 2	2 1 7 10	7/4 } 11	7 } 9	$\frac{3}{4}$	20 1 18
5. Rougeole	I. II. III.	10 5 4 19	16) 14 } 8 }	- -} -	-} -	-{ -	26 19 12 12
6. Scarlatine	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	1 3 1 3	9 1 4	-} i	- }, -	-} -	11 2 u
7. Coquelache	I. III.	6 } 20	12 } 30 5	-} -	-} -	-} -	18) 17 } 15 }
8. Diphtérie et croup	{ ii. iii.	7 2 3 12	63) 17 } 19 }	2 1 -	-} -	1 -}	73) 20 } 15 22 }
9. Grippe	I. II. III.	1 3 1	$\begin{bmatrix} 3 \\ 2 \\ 2 \end{bmatrix} \qquad 7$	$\left\{\begin{array}{c} \frac{3}{1} \end{array}\right\}$	2 5 5 12	5) . 10 } 26 11 }	14 18 20
10. Choléra asiatique	{ II. III.	-} -	-} -	-} -	}-	-} -	-} -
11. Choléra nostras	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	- -} -	- - 1} 1	-} -	- - 1	- 2 - 3	2 2 1
12. Autres maladies épidémiques	I. II. III.	$\left\{\begin{array}{c} 5\\ \hline 1 \end{array}\right\}$ 6	2 1 -	1 10	6 3 5 14	5 11	10 } H
13. Tuberculose des poumons	{ II. III.	6 } 11	83 76 76 79	414) 805 } 233 }	308) 178 } 652 166 }	69) 40 } 143 34 }	878) 605 } 1.99 513 }
14. Tuberculose des méninges	{ II. III.	15) 3 7 25	49 23 27 99	8 5 14 14	1 2 5 5 2 5	1 1 3	28 } 27 } 17e
15. Autres tuberculoses	{ II. III.	2 1 3	11) 10 } 16 }	10 21 17 48	7 20 15 42	15 } 24 5 }	34) 67 } 56 }
16. Cancer et autres tumeurs malignes	{ II.	2 1 1	8 3 1 12	17 16 25 58	106) 90 } 84 }	92) 101 } 298 105 }	225 } 211 } 216 }
17. Méningite simple	{ II. III.	10 } 28 } 69 31 }	27 67 50 } 144	8 3 22	5 8 7 20	$\begin{bmatrix} 1\\2\\- \end{bmatrix}$ 3	51 108 99 } 254
18. Congestion, hémorragie et ramollissement du cerveau.	{ II. III. III.	1 1 1	2 } 7	11 } 40	96) 78 } 67 }	134) 233 } 593 226)	244 327 313 884
19. Maladies organiques du cœur	I. III. III.	3 2 5	23 } 13 } 45	32 28 20 80	91 103 91 285	110 231 221 562	259) 377 } 981 346 }

Novembre 1901.

	E EI DA						
CAUSES	GROUPES			GROUPI	ES D'AGE.		
DES DÉCÈS.	VILLES.	0 A 1 AN.	1 A 19 ANS.	20 A 39 ANS.	40 a 59 ans.	60 ANS ET AU-DESSUS.	TOTAUX.
20. Bronchite aiguē	 II. III.	26) 21 } 71 24)	15 19 14 } 48	2 3 8	3 4 8	12 13 17 \ 42	58) 60 } 184 66 }
21. Bronchite chronique	{ I. II. III.	- 2 2 4	3 3 6 } 12	7 15 20 42	24 28 34 86	73 60 94 227	107) 108 } 371 156 }
22. Pneumonie	I. II. III.	9 24 15 } 48	22 30 22 74	19 18 20 57	40 50 35 125	92 \ 108 \ 116 \	182) 230 } 208 }
22bis. Autres affections de l'appareil respiratoire	I. II. III.	56 46 17 17	60 44 14	28 19 23 70	110 53 35 198	173 150 99 422	427) 312 188
23. Affections de l'estomac (cancer excepté)	{ II. III.	$\frac{6}{1}$ 7	2 2 1	2 1 4	7 12 9	3 9 19 31	20) 24 } 34 }
24. Diarrhée, entérite (au-dessous de 2 ans)	I. II. III.	113 186 150 } 449	21 23 17 61	-} -	-} -	-} -}	134) 209 } 510 167)
25. Hernies, obstructions intestinales	I. II. III.	$\begin{bmatrix} -2\\2\\1 \end{bmatrix}$ 3	$\begin{bmatrix} 1 \\ 2 \\ - \end{bmatrix}$ 3	$\begin{bmatrix} -2\\3 \end{bmatrix}$ 5	$\left.\begin{array}{c} 6\\12\\9\end{array}\right\} 27$	14 25 20 } 59	21) 43 } 33 }
36. Cirrhose du foie	{ I. II. III.	-} -	1 1 5	$\left\{\begin{array}{c} 6\\7\\6\end{array}\right\}$ 19	20 21 31 72	13 } 47	41 42 60 143
27. Néphrite et maladie de Bright	{ II. III.	1 - - 1	$\left.\begin{array}{c} 6\\7\\2 \end{array}\right\} 15$	21 18 15 54	26 48 36 110	39 47 47 29 115	93 120 82 82
28. Tomeurs non cancéreuses et autres maladies des organes génitaux de la femme	{ II.	- - -	-} -	8 3 4	23 9 8 40	$\left\{\begin{array}{c}2\\5\\5\end{array}\right\}$ 12	33) 17 } 17)
29. Septicèmie puerpérale (dèvre, péritonite, phiébite puerpérales)	} II.	-} -}	- - 1	6 8 11 25	$\left.\begin{array}{c}9\\2\\2\end{array}\right\}$ 13	-} -	15) 10 } 14 }
30. Autres accidents puerpéraux de la grossesse et de l'accouchement	} II.	-} -}	$\begin{bmatrix} -2\\2\\- \end{bmatrix}$ 2	9 10 8	9 1 -	-} -	18) 13 8 39
31. Débilité congénitale et vices de conformation	I. II. III.	118 100 105 323	$\left.\begin{array}{c}2\\3\\2\end{array}\right\}$	-} -	- } -	-} -	120) 103 } 107 }
32. Débilité séalle	I. II. III.	-} -}	-} -	-} -}	$\left\{\begin{array}{c}2\\1\\2\end{array}\right\}$ 5	170) 153 } 601 278 }	172 154 280 0
3. Morts violentes	I. II. III.	3 3 4 10	14 10 19 43	28) 22 } 75 25 }	20 } 68 28 }	20 } 58 18 }	85) 75 } 254 94)
33bie. Suicides	I. II. III. I.	-} -} ->	2 4 1 7	18 15 7 40	15) 16 } 12)	6 3 38 19 38	41) 48 } 128 39 } 424)
均. Autres maladies	} 11. 111.	37 76 53 166	70 54 44 168	84 62 241 95 3	119 } 109 } 156 }	114) 184 } 555 257)	485 { 1.514 605 }
35. Maiadles inconnues ou mai délinies	{ II. III.	3 20 25 48	4 7 24 13 }	21 24 20 65	24 18 45 87	23 35 } 145 87 }	104 369
TOTAUX	1. 11. 111.	440 535 468 1.443	551 480 406 } 1.437	791 652 642 } 2.085	1.089 898 906 2.893	1.179 1.476 1.688 4.343	4.050 4.041 4.110 12.201

III. — MARIAGES, DIVORCES, NAISSANCES, MORT-NÉS ET DÉCÈS, NOVEMBRS 1901. DANS LES VILLES DE FRANCE DE PLUS DE 30.000 HABITANTS.

NUM	ÉROS	1												EMPANTS	
~	_		POPULATION.			NA	188AN (ES	M	ORT-N	É 8	یا	20.10	HE HOURS	
orers aspea- bet, par group.	ordro decroissassi d'impertants	VILLES.	LAT	MARIAGES.	DIVORCES		-		_	<u> </u>		DĖCĖS.	dane la	COMM UNI	300
Ę			OP U	M M	D	legi-	illégi-	TOTAL	légi-	illégi-	TOTAL	Ā	l'Incos hors do la	Placés dens la	H
<u> </u>	=				_	times.	times.		times.	limes.			COMMUNE	OF REAL PROPERTY.	
_		D. ese	0.544.600	2.055	440	3.336	1.090	4.426	296	137	423	4.050	1.448	50	
_	1	PARIS	2.511.629	2.000	110	3.330	1.090	4.420	200	13/	445	4.050	1.446		
1	4	Bordeaux	256.906	171	7	318	89	407	22	6	26	492	_	22	١.
2 3	10	llavre (l.e)	118.478 215.550	101	4 7	280 375	30 99	310 474	8 17	3 7	11 24	234	25 20	20	
ŭ 5	3	i.yon	466.767 447.344	295 332	12	507 6 93	146 132	653 825	30 55	12 16	42 71	694 779	321 18	7 78	1
6 7	9	Nantes	123.850 106.734	130 77	6 2	188 182	15 23	203 205	13 16	-	13 22	233 158	37 44	12 33	:
8 9	12 12 8	Nice	107.709 124.447	87 113	5	169 187	43 37	212 224	7 8	5 2	12 10	158 162	-	20 15	
10	11	Rouen	112.657	86	1	152	64	216	16	3	19	241	35	13	4
11 12	6	Saint-Etienne Toulouse	135.7% 149.012	102 141	7 6	238 182	28 28	264 210	29 12	5	· 35	220 2×6	24 17	. 15 . 10	1
	' Т	OTAUX	2.365.238	1.829	69	3.471	734	4.205	233	60	302	4.041		,,	
					-					******		-			-
1	16	Amiens	88.384	48	3	118	24	142	8 5	4	12	150	40	.9	1
2 3	18 46	Angers	76.074 37.902	65 21	5 -	109 30 69	17	126 39	3	3	5 6	149 60 71	10 5 11	135 4 11	;
5	29	Avignon	44.588 58.010	45 43	-	55	14 15	83 70	7	2	9	73	4	7	Ì .
6 7	36 38	BeziersBoulogne-sur-mer.	47.821 46.432	56 39	3	75 90	7 15	82 105	1 6	-	1 6	101	. 8	5	1 :
8	47	Houlogne-s, Seine. Hourges	37.064 43.668	27 30	2 -	57 37	18	75 41	7 2	1	3	73 67	16	3	}
10 11	39	Gaen	72.624 45.385	76 25	2	151 43	13 4	164 47	10 1	3 2	. 13	143 93	19 5	19	1
12 13	30 53	Calais	56.281 32.453	25 47 27	1 2	98 51	22 4	120 55	3 2	5 -	8 2	89 47	5 2	9	'
14 15	43	Cherbourg Clermont-Ferrand	40.965 50.152	40 37	1	72 62	5 5	77 67	9	-	9 3	79 87	3 18	1 2	:
16 17	51 56	Clichy	33.449 31.757	35 31	1	62 46	9 2	71 48	4	-	4	71 37	11	4 3	!
1× 19	24 55	Creusot (Le) Dijon Doual	67.150 31.911	53 19	4	80 53	17	97 60	5 1	- 2	5 3	99 43	11	7	!
20	44	Dankerque	40.296	29	2	80 77	9	89 90	13	2	1	46 108	-	1 7	
21 22	26 37	Grenoble	63.805 46.542	64 35	5 - 3	83 109	13 21 15	104 124	13 4 5	- 4	15 4 9	106 88 123	26 23 7	16	
23 24 25	42	Limoges	77.716 41.321	30 37 47	3	82 66	6 20	88 86	2 9	- 2	11	83 147	8	10	
26	28 57	Mans (I.e) Montinçon	59.814 31.666	22	1	49	2	51	5	l -	5	35	3	2	
27 28	20 14	Montpellier Nancy	73.659 96.148	51 77	2 2	130 137	14 36	144 173	5 8	2	9	160 172	12	6	
29 30	54 19	Neuilly-sur-Seine. Nimes	32.012 74.310	26 47	2 3	34 111	16 12	50 123	2 7	.ī	8	52 136	5 20	1 7	} .
31 32	25 52	Orléans	66.225 33.031	32 24	1 1	74 31	12 9 5	86 40	3 3	-	3	132 47	8 9	4 2	
33 34	58 48	Périgueux Perpignan	31.086 34.721	30	1 2	37 61	6	42 67	2 5	1	6	52 49	3 15	1 3	
35	45 23	Poitiers	38.581 69.015	23 67	1 2	39 93	5 15	44 108	9	5	5 14	58 136	4 27	3	İ
36 37 38	50 49	Roanne	33.697 34.014	33 29	2	61 44	4 9	65 53	5	=	5	42 54	40	11	
39 40	31 60	Saint-Denis Saint-Nazaire	54.115 30.421	35 28	3	90 68	23 6	113 74	5 6	1	6	85 47	3	5	
41	59	Saint-Oven	30.504	17	- 2	61	18	82	5	1 5	6	65 81	4	1	
43	35 15	Saint-Quentin Toulon	48.689 95.201	27 56	5	70 1 86	18 21	88 207 151	10	3 1	10 10	138 87	30	25 1×	ļ
44 45	21 27	Tours	73.393 63. 5 38	93 45	1	133 71	18 18	89	11	-	11	101	12	5	
46 47	33 32	Troves Versailles	52.631 53.775	41 58	4 5	61 47	17 14	א <i>ר</i> 61	1 3	=	3	87 97	19 10	13 6	
	To	TAUX	2 421 820	1.878	81	3.546	593	4.139	2:27	54	281	4.110	<u> </u>		
										1	l	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>

M 506 S
Digitized by Google

16º ANNÉE.

MINISTÈRE DE L'INTÉRIEUR.

DÉCEMBRE

1901.

DIRECTION DE L'ASSISTANCE ET DE L'HYGIÈNE PUBLIQUES.

BUREAU DE L'HYGIÈNE PUBLIQUE.

STATISTIQUE SANITAIRE DES VILLES

DE FRANCE.

VILLES DE PLUS DE 30.000 HABITANTS.

BULLETIN MENSUEL

Les villes sont groupées d'après la population et classées par ordre alphabétique dans chaque groupe, de la manière suivante :

 I. VILLE DE PARIS...
 I VILLE = 2.511.629 habitants.

 II. VILLES DE 100.001 A 467.000 habitants.
 12 VILLES = 2.365.238 —

 III. VILLES DE 30.001 A 100.000 —
 47 — = 2.421.820 —

 TOTAUX...
 60 VILLES = 7.298.687 habitants.

Comparaison de la mortalité générale du mois décembre de 1886 a 1901.

(Nombres absolus, moyennes et proportions pour 1.000 habitants.)

l. Paris		II. Villes de 100.001 à 46	57.0 00 h.	III. Villes de 30.001 à 10	0.000 h.		TOTAUX.	
Nombre absolu. Moyenne.	Propor- tion.	Nombre absolu. Moyenne.	Propor. tion.	Nombre absolu. Moyenne.	Proper- tion.	Nombre absolu.	Moyenne.	Propertion.
4.591 } 4.414	1,92	4.521) 4.48 } 4.374	2,15	4.861 4.149 } 4.398	2,16	13.973) 12.917 }	13.186	2,07
7.437° 5.057° 4.483	3,15 2,11	4.113) 5.110 5.466 5.174)	2,45 2,58	4.917 5.058 5.069	2,35 2,39	12.669) 17.464 15.581 14.726 }		2,67 2, 35
4.235 4.159 4.098	1,73	4.527 \ 4.582 4.709 4.057 \	2,09	4.740 4.718 4.728	1,96	13.502 13.596 12.378	13.566	1,92
4.175 4.309 3.898 4.635 3.945	1,68	4.604 4.732 4.609 6.474 4.317	2,09	4 466 4.832 4.532 5.480 4.423	1,96	13 245 13.963 13.039 16.589 12.685	13.903	1,90
4.368	1.74	4.791	2,02	4.718	1,95	13.877		1,90
	Nombre absolu. Moyenne. 4.591 4.290 4.414 4.370 7.4:17' 5.057' 4.483 4.366 4.235 4.266 4.175 4.399 3.898 4.175 4.399 3.898 4.210 4.635 3.945	Nombre absolu, Moyenne. Proportion. 4.591 4.290 4.370 7.4477 5.0577 2.11 4.483 4.366 4.235 4.235 4.159 4.235 4.155 4.399 4.175 4.399 4.175 4.399 4.175 4.399 4.175 4.399 4.175 4.399 4.175 4.399 4.175 4.399 4.175 4.399 4.210 1.68	Nombre absolu. Moyenne. Proporation. 4.591 4.290 4.370 5.057* 2.11 4.483 4.365 4.266 4.235 4.266 4.235 4.266 4.235 4.251 4.458 4.366 5.174 4.453 4.366 5.174 4.453 4.366 4.255 4.266 4.276 4.377 4.388	Nombre absolu Noyenne Proporation Nombre absolu Moyenne Proporation Nombre absolu Nombre absol	Nombre absolu. Nomb	Nombre absolu. Moyenne. Proportion. Nombre absolu. Moyenne. Proportion. Nombre absolu. Moyenne. Proportion.	Nombre absolu. Nomb	Nombre absolu. Moyenne. Proporation. Nombre absolu. Moyenne. Proporation. Nombre absolu. Moyenne. Proporation. Nombre absolu. Moyenne. Proporation. Nombre absolu. Moyenne. Proporation. Nombre absolu. Moyenne. Proporation. Nombre absolu. Moyenne. Proporation. Nombre absolu. Moyenne. Proporation. Nombre absolu. Moyenne. Proporation. Nombre absolu. Moyenne. Nombre absolu. Nombre absolu. Moyenne. Nombre absolu. No

OBSERVATIONS GÉNÉRALES.

Les chisses de population sont ceux de la population présente (garnison comprise), d'après le dénombrement de 1896.

Pour les villes du département de la Seine, les déces des domiciliés hors Paris décédés dans les hôpitaux de Paris sont reportés à la commune dans laquelle ces individus étalent domiciliés.

La mortalité de l'hôpital dit de Saint-Mandrier, situé sur le territoire de la commune de la Seyue-sur-mer, mais affecté en réalité aux troupes du port de Toulon, a été rattachée à la statistique de cette dernière ville.

Les villes n'ayant produit aucun renseignement ou a ayant fourni que des renseignements incomplets sont inscrites en italique,



VILLES.	MUN	5	,	1.	FIE	VRE	T	PH()ÎDE		2	. T	YPH	U8		8. ET	CAC	IB II	TER.	LUST	BRTE BE.		4.	VAI	RIOL	B.	
1	ordro alphable. par groupee.	orth déroisse d'impertass.	VILLES.	1 1		R –	~ - 89	:	_	1 1	- 10	- -	3	-:-		1 1	1 - 10	R -	25		-				1	1	T07AL
1	-	1	1		i	22		1					_	-	-		-		1		1	1	2		•	_	21
1 16 Amiens	2 3 4 5 6 7 8 9	10 5 2 3 9 13 12 8 11	Ilarre (Le). Lille. Lyon Marzeille., Nantes. Nice. Reims. Roubalx Rouen Saint-Etlenne.		1 1 1 1	1 2 1 3	1111	1	31 25 22 4 1 4 1 1	11111111111	-		1 1 1 1 1	•	•	1	1 1 1 1 1 1 1 1	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			1	1	10	11			11.00
2 18 Aspenses	1	RUATOT		_		1	5	_1	46		[-	_		_	_	==	-	1 1	_		1			1	1	# =
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 3 14 15 16 7 18 9 10 11 12 3 14 15 16 17 18 9 22 22 22 22 22 23 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	18 440 9 868 47 1 2 9 9 9 5 4 5 4 5 5 5 4 5 6 7 7 4 2 8 7 9 4 4 5 2 5 9 6 8 5 6 9 5	Angers Angoulème. Angoulème. Avignon Besançon. Bèziers Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-Seine. Bourges. Brest. Caen. Calais. Cette Cherbourg Glermont-Ferrand Clichy Dijon. Douat Douat Douat Douat Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le). Montiseon Montpellier Nancy Neuilly-sur-Seine Nîmes. Orlâns Pau. Perrigueux Perrig		1111				- 4 - 211112 n - 3 11 22642 - 43 - 4 111 - 1 - 8 - 2 5	»»		9				99		30			***************************************		4	1 - 2	4 4		

FRANCE DE PLUS DE 30.000 HABITANTS:

Décembre 1901.

The second secon					
5. ROUGEOLE.	6. SCARLATINE.	7. COQUELUCHE.	8. DIPHTÉRIE ET CROUP.	9. GRIPPE.	3 12 .
1 - 19 1 - 19 20 - 39 40 - 59 60	 1 - 19 20 - 33 40 - 59 60	1-19 20-39 40-59 60	1 - 19 20 - 39 40 - 59 60	 1 - 19 20 - 39 40 - 59 60	VILLES.
9 19 28	2 8 10	6 18 24	13 81 6 100	- 3 1 9 10 23 - = = = = = =	Paris 1.
5 21 26 26 27 26 			1 2 1 - 3 3 1 5 - 1 6 8 1 - 1 6 8 1 - 1 6 8 1 - 1 6 8 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1	3 3 3 1 4 5 5 10 - 1 1 1 2 2 2 1 2 1 3 1 1 2	Bordeaux . 1. Havre (Le) . 2. Lille 3. Lyon . 4. Marseille. 5. Nantes. 6. Nice. 7. Reims . 8. Roubaix 9. Rouen . 10. St-Etienne. 11. Toulouse. 12.
7 25 32	- 5 5	14 15 29	3 26 1 1 - 31		Totaux.
1 6 7 8 m m m m m m m m m m m m m m m m				1 1 » » » » » » 1 - 1 - 1 - 1 2 1 1 - 1 2 1 1 1 2 1 1 -	Amiens 1 Angers 2 Angoulème. 3 Avignon 4 Besançon. 5 Beziers 6 Boulog*-s/8 Beziers 6 Boulog*-s/8 Beziers 10 Caen 11 Calais 12 Cette 13 Cherbourg 14 Clermont-F. 15 Clichy 16 Creusol (Le) 17 Dijon 18 Douai 19 Dunkerque. 20 Grenoble 21 Levallois-P. 22 Limoges 23 Lorient 24 Mans (1.e). 25 Montlucon 26 Montpellier 27 Nancy 28 Neuily-s/-S 29 Nimes 30 Orléans 31 Pau 32 Périgueux 39 Perigiueux 31 Pau 32 Périgueux 31 Pau 32 Périgueux 37 Rochefort 38 Saint-Denis 33 Rennes 36 Roanne 37 Rochefort 38 Saint-Denis 31 Touroing 44 Touroing 445 Troyes 45 Troyes 45 Troyes 45 Troyes 45 Troyes 47

I (suite). — DÉCÈS DANS LES VILLES DE

Décembre 1901.

		, III () I	• 1•01.																				_				
PES.		T :			10	. CH	IOI.	ÉRA			11		IOLI	ĖBA		12.	AU	TRK	8 M /	LLA US.	DIES	1	3. 1	TUB!	ERC	ULA DES.	SZ
GROUPE	ordralphabit. par gruppet.	lécrois pertan	VILLES.	-	=		3		ن ا	-	2	=	2	:	<u>ا</u> :	-	=	2	23	ľ	<u>:</u>	-	=	ı	2	: :	
[]	f a	ortro décroissant d'impertante.		- :-		- 82	3	3	TOTAL.		-	8	3	2	TOTAL.	- :	<u> -</u>	8	- 8	3	10741.		<u> </u>	20	#	- 88	707AL
1.	-	1	Paris				-	-		_	-	-	-	-	_	2	1	-	4	5	12	6	88	419	356	60	213
				=	-	-	-	=	-	=		-	-	-	=	-	=	=	-	=	=	-	=	=	_	-	H
5	1 2 3	4 10 5	Bordeaux	-	. -	-	-	-	:	-	-	-	-	-	-	-	- - 1	1	-	-	1	-	10 2 8	19 32 25	19	5 1 3	54 53 106 97
- Villes de 140.001 167.000 habitants.	4	2	l.ille	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	64	25	1 8	100
15	5 6	3 9	Marseille		-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	2	-	1	3 2		11			3	
ŽŽ.	7	13	Nice	-	=	_	-	-		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	. 2	-	4	12	6	2	33 33
<u>≘</u> 8	8 9	12 8	Reims		-	-	-	-	٠	-	-	-	-1	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1 9	16	11	2 4	
1.6	10	11	Roubalx	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-]	ı	3	19		ā	i
==\	11	7	Saint-Étienne	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		14	1	<u> </u>
#	12	6	Toulouse		-	-		-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	11	[]	-	=
		Тотац	I	-	_	-	-	-	÷	-	_	-	-	1	1	1	2	4	1	1	9	2	73	297	181	-	563
						-	-	=	=	=	-	-	=	=	=	-	=	==	=	=	_	=	=	_	-	-	-
	1 2 1	16 18	Amiens		-	_	-		-				:		-]	1	-	-	[1	-	1 2	12 6		2	31
	1 3	46	Angoulême	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3		-	-	3	11	. !	
	4 5	40 29	Avignon Besançon			-	-	-	-]	_	-	- 1	[_	Ü	-	-	-]]	=	[]	1 4	7	2 4	1	녑
	6	36	Béziers	_	-	-	-	-	-	_	-	-		_	-	-	-	-	_	۱.		١.	2		1 1	-	ال
	7 8	38 47	Boulogne-sur-merBoulogne-sur-Seine		-	_	-	-	•	-		-	-	-	-	1	=	-	1	1	2	-	1 4	6	7	-	2 0 0 E
	9	41	Bourges	-	-	-	-	-	-]	-	-	-	-	-		-	-		-	-	-	2	2		-	1
	10	22 39	Bresi	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-] -	-	l -	Ι.	1 1		-	
	11 12	30	Calais	-	» -	» -	» -	»		_ ^	» -	» -	»	» -)) -	» -	»	» -	2	1	1	» -			4	1	냅
	13	53 43	Cette	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8	2	1	223
	15	34	CherbourgClermont Ferrand	-		=	-		-			-	-	-	:	-	=	-	-	-]	-	1		1	-	"
30.001 à 100.000 habitants.	16	51	Clichy		-	-	-	_	•	-	-	-	-	.	-	-	-	-	-	1	1	-	۱ -	10	3	-	ㅁ
ı ä	17 18	56 24	Creasat (Le)	_	-		-		•			-	-	-	-	_	:	-	-	1	l -	1 :	1	ī	- 2	•	
ă O	19	24 55 44	Donai	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	i			-	4
8	20 21	44 26	DunkerqueGrenoble		-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 .		_	3	
ğ	22	37	Levallois-Perret	I -I	-	_	-	:		-			-	-	-	-	-	-	-]	-	l =	4	11		1	221-5
	22 23 24 25	17 42	Limoges		-	-	-	-	•	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-	4		4	1	뉙
ĝ,		28	Maus (Le)	i -i	-	-	-		-		=	-		-	-	-	-	_	-	=	-	-	2	7	7	1	14
8	26	57	Montlucon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-1	-	-	-	-	_	_	-	-	-	- ا	2	9	-	4
ş	27 28	20 14	Montpellier	:	-			-	•						-]	:	-	-	1	1	1	2	6	3	-	AZG
Villes	29 30	54 19	Neuilly-sar-Seine	1 1 1 1	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	:		_	2 1 4	2 7 6 5	3 7 2 5	=	3
>	31		Nímes	-	-		-	-	و ا	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	4	1	_	3	"
	32	25 52	Pau	=	-		-		-		-	-	-		-	-	ī	-	_	-	1]	;	3 5	3	1	4
ĦĖ	32 33 34	58 48	Périgueux Perpignan	-	-	-		-	١	-	-	-	-	-	-	1 1 1	1	-	-	-		-	-	1 2	3	1	Eaffe
	35	45	Politiers	7	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	[-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	"1
	36	23 50	Rennes	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-	1	ų	5	-	13
	38	49	Roanne	:	-			-	-			_	:	:	-	-	-	-	1	-	1	_	[5	5 21 21	-	14
	36 37 38 39 40	31 60	Saint-Denis	-	-	-	-	-	-	-	-	-[-	-	-	-		-	-	-	-	-	2 2	24	9	1 2	HE 7
	41	59	Saint-Ouen		-		-	-				1	-	-	-	-	-	•	-	-	-	_					
	42	35	Saint-Quentin	:	-		-		-	١٠ ـ	-	-	-	-	-	-		-	-	ī	i	-	1	1	6	-	
	43 64 65	15 21	Toulou	-	-	<u>-</u>	-	-	-	-	-	-	-1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1 2 3 3	6 4	6	-	222
	ı	27	Tours		-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	8		-	3
	66 67	38 32	Troyes	:	-		-	-	1		-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	-	1 2	6 11	1	1	4
	1	T			_	4	-	-			_	-	-	-		_	-	_		_	_	-	_	_		_	\exists
		10140	£		-		-	-	-		-	-	-	-	-	2	2	2	2	11	19	1	66	272	16	*	

FRANCE DE PLUS DE 30.000 HABITANTS:

PAR GROUPE D'AGE POUR CHAQUE CAUSE.

Décembre 1901.

Control of the Control					
14. TUBERCULOSE DES MÉNINGES.	15. AUTRES	16. CANCER ET AUTRES TUNEURS MALIGNES	17. MENINGITE SIMPLE.	18.00NGESTION, HÉMORRAGIE ÉT RAMOLLISSEMENT DU CERVEAU.	
1 - 19 20 - 39 40 - 59 60	1 + 19 20 - 39 40 - 59	1 - 19 20 - 39 40 - 59 60	1 1 20 - 39 40 - 59 60	1 - 1 1 - 19 20 - 39 40 - 59 60	VILLES.
10 49 9 6 1 7:	5 4 21 26 9 9	9 - 7 26 107 127 267	12 40 8 4 1 65	1 4 30 76 152 263	Paris — 1.
2 1 - 1 - 4 1 - 1 4 1 4 2 1 - 1 1 - 2 1 - 4 1 1 3 4 1 3 4 1 1 2 1 1 4 - 1 1 4 - 1 1 36	1	9 9 13 22 2 1 5 3 9 6 4 9 9 22 7 - 1 5 24 32 62 1 - 1 - 6 7 14 2 4 2 6 2 1 6 4 11 2 4 12 16 1 - 1 3 12 9 25 1 - 1 3 19 99 112 233	1 6 3 2 1 13 4 5 1 9 7 14 1 22 - 5 - 2 - 7 8 11 2 2 - 6 - 3 3 5 - 3 1 2 - 6 - 3 2 5 1 2 2 - 3 3 3 3 1 7 29 59 9 8 3 108	2 1 6 12 21 3 7 33 46 - 2 4 21 62 89 4 26 30 - 1 - 1 9 11 2 9 11 1 3 16 1 3 16 1 5 14 20 1 5 36 42	Havre (Le) 2. Lille 3. Lyon 4. Marseille 5. Nantes 6. Nice 7. Reims 8.
1 1 1 4 4 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	2 2 3 4 6 6 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7	- 4 4 1 2 2 1 4 1 2 2 1 2 2 1 1 2 1 1 2 2 1 1 1 2 2 1 1 1 1	1 4 5 5 3 3 1 1 5 2 5 3 3 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	Clichy

III. — Y	illes de 30.001 à 109.000 habitatu.		- }	II. — Villes de 100.001 à 467.000 habitants.	• 100.004 bitants.	1.	GROUPE	si
177 189 20 212 23 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 44 42 44 45 46 46 47	5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	1 2 3	13	6 7 8 9 10	1 2 3 4 5	-	eriralphabit. per graspes.	NON
256 245 54 267 317 422 57 261 54 54 54 55 54 55 54 55 54 55 56 56 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57	36 38 47 41 22 39 30 53 43 34	16 18 46 40	6	9 13 12 8 11	4 10 5 2 3	1	ordro désroissant d'impertance.	
Clichy Creusot (Le) Dijoa. Denai. Denai. Denkerque. Grenoble. Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le). Montlucon Montpellier. Nancy Neuilly-sur-Seine Nimes Orléans. Pau. Périgaeux Perpigaan Poitiers Rennes. Roanne. Rochefort Saint-Denis Saint-Ouen Saint-Quentia. Teuros. Troyes. Versailles	Besanços Réziers Boalogae-sar-mer Boalogae-sar-Seine Boulogae-sar-Seine Bourges Bress Caen Calais Cette Cherboarg Ciermont-Ferrand	Amiens	Toulouse	Nantes	Bordeaux	Paris	VILLES.	
-	- - - »	2		-	2	-	1 1	
1	2	7 ==== 1 - -	_	2 2		16	1 - 10	
3 3 3 2 3 1 2 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	36	3 —	4 2 1 1	1 2 6 12	21) R — R	
	3 6 7 2 5 3 1 2 1	104	14	74412		108	_	
19 2 2 2 5 4 1 3 3 6 3 8 3 7 11 4 0 1 4 4 3 8 - 14 11 3 5 2 - 2 2 5 9 3 2	11 8 1 9 4 1 6 2 1 3	9 15 1	_	7 7 15	11 53 48	152	_	DIES
59 221371 57833 44443 16442 215596 75762 44	15 16 6 9 7 4 5	15 22 3 12	53 —	32 15 15 9 20	29 13 20 81 82	297	TOTAL.	
61 1 - 1 1 1 - 1 - 1 2 1 1 5 - 2	- 1 - 2 × 4	80	1	1793	11 12 12 29	32		
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 2 2 1 1	46 2 1 -	-	3541	3 5 2 23	15	- 1	20 .
1 - 1 - 1 - 1 2 - 1 2 - 1 2 - 1 - 1	1	- 1	_	1	41	2	_	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		10 - 1	_	1 1	3 - 3 2	2	0 - 0	ONC
1 112 - 2 - 11 11 2	1 21	-	-	124 - 22	19 - - 1 8	10	8	HTT
68 454 18 888 18 88 148 114 18 55483 5856 1 15	- 34 - 5 15	181 11 3	-	2 6 17 13 4	36 1 17 12 62	61	TOTAL.	2
		6	1	21	111	2		2
1 1 2 2	1 1 2	-	_	1	2	3	1 - 10	1. [
4	- - - 7 »		_		1 2 2 2 5	8	R - R	RO
12 4 44 112 -22 622 22222	1 7 %	31 2 1	2	1 1 3 - 2	18495	19) 82 — 84	N C
4 22 41514 315 3 121 - 3154 - 2 - 8 - 5 3 -	81 - 26 1 - 1	121 	21	3 11 2 6 4 7	5 15 29 15	84	- 8	H I
-56 63-11 41195 34747 445-1 98741 58349 81	- 8 2 1 3 21 1	171 2 1 2 3		3 14 5 9 5	6 6 21 41 28	111	TOTAL.	T E
	3 29 1	46	-	3		11	\ I - · ·	1
1 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	1 1 2	42 = - 2 1 1	5	1 1 2 1	1 7 9 4 18	12	1 - 19	2.
2 1 11 5 1 1 1 2 11	1	26	_	2 - 1 - 2	3 1 2 7 8	18	22 - 22	PNI
1 3 1 1132 1 1 2 3 4 2 2 1 1 1 2 3 4 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 1 2 1	1 - 1 - 2 - 2 - 1	2 3 1 1	11	2 3	5 6 4 21 15	52	3 – 3	EUM
12 23211 21413 45424 3222: 211: - (1617 48	8 2 4 2 1 4 1 3	21 27		5 6 5 6 6	15 6 56 27	25	8 8	DRIE
the state of the s	A season Munner K.	Kineman H	3	A SEE SEE		19	10141.	

Décembre 1901.

AF	FECTI	bis. I	E L'AL	PARE	IL.	DE L'		AFF			PTÉ).	-	ARR ET TÉRIT			25 TRUCT			ES,					RRII	ose		11.00
:	61 - 1	20 — 39	40 - 59	:- 09	TOTAL,	– 1	1 - 19	20 - 39	40 - 59	— 09	TOTAL.	1 :-	1 - 2	TOTAL.	1 - :	1 - 19	20 — 39	40 - 59	09	TOTAL.	1	1 - 19	20 - 39	40 - 59	09	TOTAL.	VILLES.
92	91	60	82	148	473		1	5	7	4	17	120	8	128	1	2	1	11	15	30		-	6	31	4	41	Paris I.
23 21 - 1 7 4 5	4 11 11 43 3 1 2 4 5	3 1 2 1 2 3 - 1 2 2	9 -7 11 24 4 -2 2 2 3 4 1	38 9 11 12 44 16 4 7 7 18	62 10 53 25 144 26 5 10 19 31 21 2	1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1	33 3 2 2 2 2 1 - 2 1 - 2	3 2 11 4 - - 1 2	6 5 2 16 6 6 2 3 2 2	14 15 42 4 23 8 7 8 9 10 2	2 1 3 9 - 1 5 1	16 16 45 4 32 8 7 9 14 11 2	1		3 3	- 1 3 - 1 1	2 1 2 2 4 2 1 2 1	3 3 3 8 7 2 - 1 - 2 3 1	2		- 1 1 2 - 1 - 1	1 2 3 1 1 1 - 3 - 1 6 2	1 3 8 3 2 3 3 -	2 3 6 14 6 3 - 4 - 1 10 2	Bordeaux
69	74	24	67	174	408	1	2	3	13	23	42	143	22	165	1	_	6	9	17	33	2 =	-	7	22 =	20	51	Totaux.
11	2	1 1 3 3 3 3 1 1 1 2 2 2 4 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 2 1	13-5-24115-251114618-21-16419-1711921514-83	566177-277422144 22666 3224100420 120 240012 1-100 50012 2234010 50015		11	1111	1 1	1	11112211	7755266339-100222-2144-11221141122114112211411233117757766433	3 - 1 1 1 1	3 1 8 6 8 9	11	1	111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2	-	1	11111	1 -	111111111111111111111111111111111111111	133-1122 2 144-113122 2 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 2 2 2 1	
27	32	23	61	140	283	-	<u>_</u>	4	10	8	23	132	17	149	2	1	2	7	17	29	-	2	3	20	18	43	Totaux.



RÉPARTITION GÉNÉRALE PAR CAUSE ET

							_											-,										
œ.		ROS .		R1			EPHI E DE			non die	enne.	OFKE	itres:	nı ala - gözü-	pue péri	rpéra Louit	e, թև	élite	do la	gros	uerp	éraux e et de	et	góni Fices	de		DEBI	
GROUPES	ordrealphabit. pir groupis.	ordro dicrolacant d'importance.	VILLES.	1 - :	1	20 - 39	40 - 59	09	TOTAL.	(el —	20 — 39 K	40 - 59	:	TOTAL.	(11	20 — 39	09 - 07	TOTAL.	[el — l	8 — 8.	69 - 69	TOTAL.		- 1	TOTAL.)	(69 - 69)	8	TOTAL.
I.	-	1	Paris	-	3	11	39	48	101	. !	6	11	6	23		9	-	9		5		5	133	2	135	1	183	184
11. — Villes de 100.001 à 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 1	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7 6	Bordeaux Havre (Le). Lille. Lyon Marseille. Nautes. Nice. Reims. Roubaix Rouen Saint-Etienne. Toulouse.	111111111111	3	1 2 4 - 3 1 3 1	7 13 11 4	9 5 4 -	97 8 46 23 9 9 2 3 8 18	11111111	1 1	141	4	102 1		1 1 1 5 - 1 3 1	1	11166 - 1141 - 2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 13 1 - 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 1 1 1 1 1 1	8 6 15 29 19 4 10 6 8 12 3 14	1	29 19 4 10 6	-	8	90 7 14 21 16 6 14 7 11 10 43
			Тотаих	-	5	18	59 ==	73	155	-	4	6	4	14 ===	1	15	1	17	1	6	2	9	134 ==	1	135 ==	1	181	182
III. — Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	12345 67 8 9 10 112345 167 8 9 10 1121345 167 8 19 20 2122 2245 227 28 29 3123345 367 8 39 40 442445 467	168 460 29 387 412 29 330 533 434 51524 55 55 42 57 7 142 8 7 7 3 3 2 5 5 5 6 8 5 6 6 7 7 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8 7 8	Amiens Angers Angoulème Avignon Besançon Besançon Beziers Boulogne-sur-mer Boulogne-sur-Seine Bourges Brest Caen Calais Cette Cherbourg Glermont-Ferrand Clichy Creusot (Le) Dojon Douai Dunkerque Grenoble Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le) Montlaçon Montpellier Nancy Neuilly-sur-Seine Nimes Orléans Pau Perigueux Perpignan Poitiers Rennes Roanne Rochefort Saint-Denis Saint-Denis Saint-Denis Saint-Duestin Toulon Tourcoing- Tours Troyes Versailles		111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	1 1 2 1 1 1 2 3 1 2 1 1 1 2 1 2 1 2 1 2	1 1	23 - 31 - 521 16 - 1 212 212 - 1 - 4421 - 121 - 314112 - 1442 - 65	»		441111111111111111111111111111111111111		خلص [ال ال 1 1 2 حدي ال اللياليالياليالياليا خطيفي جيد اليفيالياليانياليا	Trip tillit Streetiiti tilli edilit tilli tilli leeti ti	1-11		11.11.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.		11111 212 11 11 21 11 11 11 11 11 11 11	(1111 1171) %(1) 1 1111 (1) 1111 1111 1111 1111 1	22	1 2 1 1 - 6	1 1 1 1	କ୍ଷକଥର । ଓ । ଥଳ କଥନ୍ତ୍ର କଥନ୍ତ । ଏକଥା ଓ କ୍ଷିଥର କଥନ୍ତ । ଏକ । କଥନ୍ତ । ।	1	447 94255	198128 12465 27194 211714 17519 894447 94235 20653 13868 15
			Totacx	-	6	18	23	33	80	-	5	8	-	13	3	8	7	18	-	8	1	9	118	4	122	1	312	33

PAR GROUPE D'AGE POUR CHAQUE CAUSE.

	PAR GROUPE D'AGE POUR CHAQUE CAUSE. Decembre													
33. NORTS VIOLENTES (suicide excepté).	3384. SUICIDES.	34. AUTRES	35. GAUSES INCONNUES OU MAL DÉFINIES.	TOTAL DES DÉCÉS.										
20 - 33 40 - 53 60	20 - 39 40 - 59 60	1 - 1 1 - 19 20 - 38 40 - 50 160	1 - 19 20 - 39 40 - 59 60 - 707AL.	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	VILLES.									
2 6 23 23 19 73	4 17 18 7 46		6 4 17 21 12 60	512 572 833 1.140 1.314 4.388	Paris — I.									
- 1 2 4 2 9 - 3 - 1 - 4 1 2 7 5 4 19 - 2 7 7 10 25 - 1 2 5 - 8 - 1 1 1 1 4 - 2 7 1 1 1 3 2 2 2 6 1 1	- 1 3 2 6 - 2 3 2 7 - 2 2 2 6 - 2 2 2 6	5 5 9 9 9 11 39 20 4 2 10 3 39 13 1 10 21 22 67 40 23 19 31 49 162 6 6 15 39 6 6 2 - 3 4 15 2 3 15 5 16 2 3 1 6 5 16 2 6 5 16 2 6	-	45 31 66 70 62 274 145 69 49 85 113 461 65 47 130 198 333 773 164 188 155 196 343 1 046 19 22 30 56 121 248 23 34 35 48 93 223 39 27 31 44 63 207 47 35 34 27 65 208 39 20 33 47 107 241 19 23 43 65 96 248	Bordeaux 1. Ilavre (l.e). 2. Lille 3. Lyon 4. Marsoille, 5. Nantes 6. Nice. 7. Reims 8. Roubaix 9. Ilouen 10. St-Etlenne, 11.									
1 12 27 30 23 93	- 13 19 15 47	99 50 68 151 223 591	!- - - - -	679 550 703 1.029 1.831 4.791	Toulouse 12.									
1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 1 1 2 - 1 - 1 2 - 1 - 1 2 - 1 3 - 1 - 1 2 - 1 3 - 1 1 1 2 - 1 1 1 2 - 1 1 1 1 2 - 1 1 1 1 2 - 1 1 1 1 2 - 1 1 1 1 2 - 1 1 1 1 2 - 1 1 1 1 2 - 1 1 1 1 2 - 1 1 1 1 2 - 1 1 1 1 2 - 1 1 1 1 2 - 1 1 1 1 2 - 1 1 1 1 2 - 1 1 1 1 2 - 1 1 1 1 2 - 1 1 1 1 3 - 1 1 1 3 - 1 1 1 1 1 1 1 - 1 1 1 1 1 1 1 - 1 1 1 1	2 2 1	2 3 3 - 14 6 26 1 1 1 4 4 16 - 1 1 1 4 4 16 2 2 2 4 4 4 4 16 2 1 1 2 2 3 1 8 13 1 - 1 3 1 6 4 15 2 1 1 1 2 2 8 8 3 9 6 7 10 14 46 2 6 - 1 1 3 11 2 6 4 1 3 11 2 7 1 1 2 3 3 6 11 2 1 1 1 2 6 11 2 1 1 3 4 10 2 1 1 3 4 10 2 1 1 3 3 4 10 2 1 1 3 3 4 10 2 1 1 3 3 4 10 2 1 1 3 3 3 12 3 4 11 2 3 3 3 12 3 4 11 3 3 3 12 4 1 4 1 1 1 2 2 3 3 3 1 3 3 8 8 2 2 3 1 1 3 3 8 8 2 2 3 1 1 3 3 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 - 7 1 1 - 2 24 4 5 - 1 1 1 - 2 2 1 1 1 - 2 3 1 1 1 - 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	23	Amiens. 1. Angers 2. Angoulème 3. Avignon 4. Besançon. 5. Beziers 6. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/m 7. Boulog*-s/s 8. Bourges 9. Brest. 10. Caen. 11. Calais. 12. Cette. 13. Cherbourg. 14. Clermont-F 15. Clichy 16. Greusot (Le). 17. Bjou. 18. Bouakerque. 20. Grenoble 21. Levallois-P 22. Limoges 23. Lorient. 21. Mans (Le). 23. Montlucon. 25. Montlucon. 25. Montlucon. 25. Montlucon. 25. Montlucon. 27. Nancy 28. Neuilly-s/S 29. Nimes 30. Orléans. 31. Pau 32. Périgueux 33. Perpignan 34. Poitters. 35. Rennes. 37. Rochefort. 38. Saint-Deans 39. St-Nazaice 40. Salnt-Ouen 41. St-Quentia. 42. Tourosing. 44. Tours. 45. Troyes. 46. Troyes. 46. Troyes. 46.									

Décembre 1901.

Decembre 1801.							
CAUSES	GROUPES			GROUP	ES D'AGE		
DES DÉCÈS,	DE VILLES.	0 a 1 ar.	1 a 19 ams.	20 a 39 ans.	40 A 59 ANS.	60 ANS ET AU-DESSUS.	TOTAUX.
Flèvre typholde (typhus abdominal)	I. II. III.	- - 1} 1	9 14 18 41	23 } 26 } 40 }	\$ 19	2 1 2 5	37) 46 } 154
2. Typhus exanthématique	I. II. III.	-} -}	- } -	<u>-</u> } -	<u>-</u> } -	-} -}	-} -
3. Flèvre intermittente et ca- chexie palastre	{ I. II. III.	- } -	-} -}	-} -}	1 1 -} 2	-} -	1 1 2
4. Variole	I. II. III.	1 1 4 6	2 10 5	9) 12 } 32 11 }	9 4 7 20	· i 1	21 28 27 76
5. Rougeole	I. II. III.	9 7 8	19) 25 } 62 18 }	- - 1} 1	<u>-</u> } -	-} -	28) 32 } 27 }
6. Scarlatine	I. 11. 111.	2 - 2 4	8 } 14 :	- - - 2	<u>-</u> } -	-} -	10 } 5 }
7. Coqueluche	I. II. III.	6 14 4 24	18 } 15 } 41	- -} -	- - - -	-} -	24 29 12 65
8. Diphtérie et croap	I. 11. 111.	13 3 5 21	81 26 35 142	6 1 -} 7	1 1	-} -	100 } 31 } 40 }
9. Grippe	I. II. III.	-3 1	3 7 12 2	1 5 8 14	9 6 3 18	10) 18 } 20 }	23 39 34 34
10. Choléra asiatique	I. 11. 111.	-} -}	-} -}	-} -	<u>-</u> } -	-} -	-} -
11. Choléra nostras	I. II. III.	- - -	- } -	-} -}	-} -		<u>i</u> } 1
12. Autres maladies épidémiques	I. II. III.	$\begin{bmatrix} 2\\1\\2 \end{bmatrix}$ 5	$\left.\begin{array}{c}1\\2\\2\end{array}\right\}$ 5	- 4 2 } 6	1 7 2	. i } 17	12 9 19
13. Tuberculose des poumons	I. II. III.	6 } 9	88 73 66 227	419 297 272 988	346) 181 69 0 163)	60 30 24 114	919) 583 } 2.038 526 }
14. Tuberculose des méninges	I. II. III.	10 } 24 8	49 22 34 } 105	9 7 8 24	6) 8 1 S	1 2	75) 36 } 52 }
15. Autres tuberculoses	I. II. III.	1 5	21 8 14 48	26) 25 } 33 }	9 25 29 63	9 7 7 23	69) 66 } 83 }
16. Cancer et autres tameurs malignes	I. II. III.	-} -}	7 3 3 3	26) 19 } 55 10 }	107 99 95 301	127 112 97	267) 233 } 795 205 }
17. Méningite simple	I. II. III.	12 29 22 63	40 } 148	8 9 8 8	4 } 8 } 15	1 3 5 1	65) 108 } 254
18. Congestion, hémorragie et ramollissement du cervenu		1 2 4	4 6 11 11	30) 16 } 22 }	76) 84 } 238 78 }	152) 309 } 727 266 }	263) 417 } 1.648 368 }
19. Maladies organiques du cœur	I. II. III.	- 2 4 6	16 7 9 } 32	21 } 87 30 }	108 104 105 317	152) 239 } 647 256 }	297) 388 } 1.009 404 }
<u> </u>			÷ ,	, ,			

CAUSES	GROUPES					G 1	ROUP	ES D'	AGE				
DES DÉGÈS.	VILLES.	0 a 1 an		1 4 19	ANS.	20 A 3	9 ANS.	40 A 5	9 ANS.	1	ns et Essus.	TOTAUX.	
20. Broachite algué	I. 11. 111.	32) 80 } 15	13	15) 46 } 27 }	88	2 6 10	18	10 7	19	10 39 23	72	61 181 108	350
21. Bronchite chronique	I. II. III.	2 6 1	9	3 } 4 }	13	3 } 9 } 37 }	49	19 31 54	104	84 121 93	298	111 171 191	473
22. Pacamonie	1. 11. 111.	11) 45 } 26 }	2	12 } 42 } 26 }	80	18 } 26 } 21 }	65	52) 69 } 40 }	161	95 154 112	361	188 336 225	749
22bis. Autres affections de l'appareil respiratoire	I. II. III.	92) 69 } 18	8	91 } 74 } 32 }	197	60 } 24 } 23 }	107	82 67 61 }	210	148 174 140	462	473 408 283	1.164
23. Affection de l'estomac (cancer excepté)	I. II. III.	<u> </u>	1	1 } 2 }	4	5 3 4	12	7 13 10	30	23 8	35	17 42 23	82
24. Diarrhée, entérite (au-dessous de 2 ans)		120) 143 } 132 }	5	8 22 17	47	-}	-	=}	-	-}	_	128 165 149	442
25. Hernies, obstructions intes-	I. II. III.	1 }	4	2 - 1	3	1 6 2	9	11 } 9 7	27	15 17 · 17	49	30 33 29	92
28. Cirrhose du foie	I. II. III.	- 2 -	2	- - 2	2	6 7 3 3	16	31) 22 } 20 }	73	20 18	42	41 51 43	135
27. Néphrite et maladie de Bright	I. II. III.	-} -}	-	3 5 6	14	11 18 18	47	39 } 59 } 23 }	121	48 73 33	154	101 155 80	336
28. Tumeurs non cancéreuses et (autres maladies des organes génitaux de la femme	11.	-} -}	-	-} -}	-	6 4 5	15	11 6 8	25	6 4 -	10	23 14 13	50
29. Septicémie puerpérale (flèvre, péritonite, phiébite puer- pérales)	I. II. III.	<u>-</u> }	-	- } 1 }	4	9 15 8	32	1 7	8	-}	-	9 17 18	8 44
30. Autres accidents puerpéraux de la grossesse et de l'ac- couchement	! II.	- -}	-	<u>-</u> }	1	· 6 }	19	$\begin{bmatrix} -2\\1 \end{bmatrix}$	3	-}	.	5 9	23
31. Débilité congénitale et vices de conformation	I. II. III.	133) 134 } 38 118 }	5	2 } 1 }	7	<u>-</u> }	-	=}	-	= }	-	135 135 122	392
32. Débilité sénlie	I. II. III.	-} -}	-	<u>-</u> }	-	}	-	1 1 1	3	183 181 312	676	184 182 313	679
33. Morts violentes (sulcide excepté)	I. II. III.	2 } 1 }	4	6 12 17	35	28 27 31	81	23 } 30 } 33 }	86	19 23 18	60	73 93 100	266
3381s. Suicides	I. II. III.	- }	-	4 }	4	17) 13 } 18 }	48	18) 19 } 23 }	60	15 10	32	46 47 51	144
34. Autres maladies	I. II. III.	47 99 82 } 22	8	55 } 50 } 57 }	162	70) 68 } 109 }	247	140 } 151 } 193 }	484	160 223 289	672	472 591 780	1.793
35. Maladies inconnues ou mai définies	I. II. III.	6 } 27 } 35 }	18	4 } 8 }	39	17 } 14 } 27 }	58	21 18 50	89	12 42 136	190	60 109 3 75	444
Totaux	I. II. III.	512 } 679 } 1.71	9	579 550 { 1	.613	830 } 703 }	2 . 304	1.140) 1.028 } 1.034	3.202	1.314 1.831 1,894	5.039	4.368 4.791 4.718	13.877

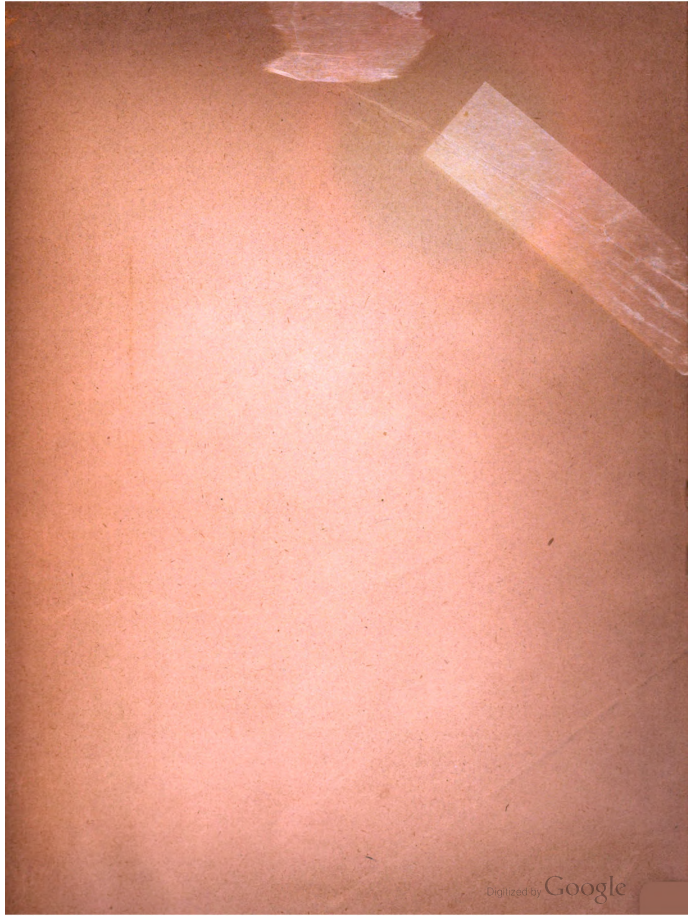
12

Décembre 1901.

DANS LES VILLES DE FRANCE DE PLUS DE 30,000 HABITANTS.

	NUM	i ros													enparts	
GROUPES	ordra alphabet.	ordro d'eroiss.	VILLES.	POPULATION.	MARIAGES.	DIVORCES.	légi- times.	illègi- limes.	TOTAL	légi- times.	ort-në illégi- times.	TOTAL	DÉCÉS.		Pinede dans la commune	Mary in the con- tion con- tion con- placed damage con- con-
١.	-	1	Paris	2.511.629	1.873	97	3.406	1.212	4.618	310	139	449	4.368	1.327		_
11. — Villes de 100.001 a 467.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	4 10 5 2 3 9 13 12 8 11 7	llordeaux	256. 946 118. 474 215. 550 466. 767 447. 344 123. 850 106, 734 107. 709 124, 447 112. 657 135. 784 149. 012	124 88 189 302 194 63 52 80 54 114 50	12 9 5 20 13 4 1 7 3 2 6 3	316 254 412 526 784 207 119 167 210 187 230 192	109 42 83 139 165 27 104 32 48 50 31	425 296 405 665 949 234 223 1199 258 237 261 219	18 19 29 26 82 13 19 7 6 13	629135 45624 34	24 21 38 39 107 17 34 13 8 17 28	520 274 461 773 1.046 248 237 207 208 244 246 331	19 303 24 37 - 30 23 19	20 21 15 9 88 9 24 22 14 21 10 11	
		T	UTAUX	2.365.238	1.399	85	3.604	857	4.461	262	93	355	4 791	»	,	
111 Villes de 30.001 à 100.000 habitants.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 2 13 14 5 16 17 8 19 20 21 22 23 25 26 7 7 × 29 3 3 3 3 3 3 5 5 6 7 3 × 3 9 4 5 4 3 4 4 5 6 6 7 × 3 9 6 6 7 × 3 9 6 6 7 × 3 9 6 6 7 × 3 9 6 6 7 × 3 9 6 6 7 × 3 9 6 6 7 × 3 9 6 6 7 × 3 9 7 × 3 9 6 7 × 3 9 7 × 3 9 6 7 × 3 9 7 × 3 9 6 7 × 3 9 7 × 3 9 6 7 × 3 9 × 3 9 7 × 3 9 7 × 3 9 7 × 3 9 7 × 3 9 7 × 3 9 7 × 3 9 9 7 × 3 9	168 460 9 368 471 22 39 33 43 4 51 55 4 257 17 4 28 57 20 4 4 5 2 5 2 8 4 5 3 5 4 5 5 1 5 1 2 1 3 2 5 2 8 4 5 3 3 2 3 2 5 2 5	Amiens Angers Angers Angers Anguième Avignon Besancon Besancon Besancon Besancon Besancon Besancon Besancon Besancon Besancon Besancon Besancon Beres Brest Caen Calais Cette Cheriboury Clermont-Ferrand Clichy Creusot (Le) Bijon Boual Doual Doual Cornoble Levallois-Perret Limoges Lorient Mans (Le) Montlucon Montpellier Nancy Neuilly-sur-Seine Nimes Orléans Pen Perigueux Perpigueax Perpigueax Perpigueax Perpigueax Roanne Roance Roance Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Saint-Ouen Courcolag Toures Troyes Versailles	88. 384 76. 674 37. 902 44. 588 58. 010 47. 821 46. 433 37. 088 43. 668 72. 424 45. 32. 453 40. 965 50. 152 33. 449 31. 757 67. 7.150 31. 911 40. 298 63. 805 46. 542 77. 7.16 41. 321 59. 814 31. 666 73. 659 96. 148 32. 012 74. 310 65. 32. 013 74. 310 66. 32. 013 31. 086 63. 686 99. 015 33. 689 95. 201 34. 721 38. 581 69. 015 33. 689 95. 201 34. 572 34. 014 54. 115 30. 421 30. 504 48. 689 95. 201 73. 203 63. 538 52. 631 53. 775	5732055247 157119 28 9 22 35 62 26 7 19 4 6 6 6 6 6 7 19 1 1 5 20 7 3 1 8 1 0 5 5 6 7 3 2 1 3 7 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4824 - 211 - 1 1 1 1 31 1 1 8 - 3 5 4 1 34 - 2 3 1 5 2 1 3 2 1 1 - 1 1 3 2 2 3 3	99 104 73 61 75 122 60 0 1 24 8 9 1 8 4 10 8 4 5 8 129 1 4 1 10 0 3 6 7 7 7 7 9 1 7 7 7 9 1 7 7 7 9 1 7 7 7 9 1 7 7 7 9 1 7 7 7 9 1 7 7 9 1 7 7 9 1 7 7 9 1 7 7 9 1 7 7 9 1 7 9 1 9 1	35 10 13 15 16 17 10 10 17 18 10 18 10 19 9 28 2 25 5 8 11 12 7 4 6 6 23 21 13 17 18 11 18 11 18 18	119687 22561 82678 757251 23138 852543 552786 255218 85263 88	37287 125 34149 24454 94930 20738 22162 01104 62307 34	4	7772810 2 4 6 2 8 3 4 1 5 1 2 4 6 7 4 10 4 11 4 13 2 14 10 3 11 2 2 1 6 2 11 1 2 11 5 7 4 4 12 7 7 6 12 7 7 6	152 1751 843 00017 843 12 157 858 547 33 445 666 23 12 157 858 547 33 455 666 23 12 157 858 547 33 455 666 23 12 157 858	4 " 5 5 3 9 4 6 : 11 4 4 4 4 - 14 12 11 17 8 1	9 1476 23759 5624 - 23518 21358 22515 72281 91435 44925 23	
		T	DTAUX	2.421.820	1.327	84	3.893	693	4.586	239	56	295	4.718	*	•	

Digitized by Google



MELUN, IMPRIMERIE ADMINISTRATIVE. - M 2237 S

THE NEW YORK PUBLIC LIBRARY REFERENCE DEPARTMENT This book is under no circumstances to be taken from the Building

